



SAMSUNG

User Manual

ST550/ST560

Tento návod na použitie obsahuje podrobné inštrukcie ohľadom použitia fotoaparátu. Prečítajte si ho, prosíme, pozorne.

 *Kliknite na tému*

Časté otázky

Rýchly sprievodca

Obsah

Základné funkcie

Rozšírené funkcie

Možnosti snímania

Prehrávanie/Úpravy

Prílohy

Register

Informácie ohľadom bezpečnosti a ochrany zdravia

Vždy konajte podľa uvedených upozornení a tipov ohľadom použitia prístroja, zabránite vzniku nebezpečných situácií a maximálne využijete fotoaparát.



Varovanie – situácie, kedy môže dôjsť k zraneniu vás či ďalších osôb



Pozor – situácie, kedy môže dôjsť k poškodeniu fotoaparátu či ďalších zariadení



Poznámka – poznámky, tipy pre použitie alebo ďalšie informácie



Bezpečnostné varovania

Nepoužívajte fotoaparát v blízkosti horľavých alebo výbušných plynov či kvapalín

Nepoužívajte fotoaparát v blízkosti palív, horľavín ani chemikálií. Neukladajte ani neprenášajte horľavé kvapaliny, plyny či výbušniny v rovnakom priestore s fotoaparátom a jeho príslušenstvom.

Prístroj udržiajte mimo dosahu malých detí a zvierat

Fotoaparát a všetko príslušenstvo udržiajte mimo dosahu malých detí a zvierat. Môže dôjsť k zraneniu alebo vdýchnutiu malých častí. Pohyblivé diely a príslušenstvo môžu znamenať fyzické ohrozenie.

Chráňte zrak objektu

Nepoužívajte blesk v blízkosti (menej než 1 m) ľudí či zvierat. Použitie blesku v blízkosti očí vami snímaného objektu môže spôsobiť jeho dočasné alebo trvalé poškodenie zraku.

S batériami a nabíjačkou zaobchádzajte správne

- Používajte iba batérie a nabíjačky schválené spoločnosťou Samsung. Nekompatibilné batérie a nabíjačky môžu spôsobiť zranenia alebo poškodiť fotoaparát.
- Batérie nikdy nevhadzujte do ohňa. Pri likvidácii starých batérií postupujte podľa miestnych predpisov.
- Batérie ani fotoaparát nestavajte do blízkosti či dovnútra zdrojov tepla, ako sú mikrovlnné či iné rúry a ohrievače. Batérie môžu pri zahriatí vybuchnúť.
- Batériu nevystavujte nadmernému teplu, aké predstavuje napr. slnečné žiarenie, oheň a pod.



Bezpečnostné upozornenia

Fotoaparát noste opatrne a dávajte naň pozor

- Fotoaparát nenamáčajte a nenechajte zvlhnúť – kvapaliny môžu spôsobiť vážne poškodenie. Nedotýkajte sa prístroja mokрыmi rukami. Poškodenie prístroja kvapalinou vedie k strate záruky.

- Nevystavujte fotoaparát na dlhší čas priamemu slnku ani vysokým teplotám. Dlhšie vystavenie fotoaparátu slnečnému svetlu alebo vysokým teplotám vedie k poškodeniu vnútorných súčastí fotoaparátu.
- Neukladajte fotoaparát do miest prašných, vlhkých, znečistených alebo nedostatočne vetraných, hrozí poškodenie pohyblivých dielov alebo vnútorných súčastí.
- Ak prístroj ukladáte na dlhší čas, vyberte z neho batériu. Batérie ponechané v prístroji môžu po čase vytiecť alebo skorodovať a poškodiť fotoaparát.
- Pri použití na plážach alebo na iných prašných a vlhkých miestach chráňte prístroj pred pieskom a vlhkosťou.
- Optiku a zobrazovač chráňte pred pádmi, nárazmi, hrubým zaobchádzaním a silnými otrasmi, hrozí vážne poškodenie.
- Pri pripájaní káblov či napájačov a práci s kartou či batériou konajte opatrne. Použitie sily na zástrčku, použitie nevhodných káblov a nesprávna inštalácia batérie či karty vedie k poškodeniu zásuviek, prístroja a príslušenstva.
- Nevkladajte cudzie predmety do žiadneho z otvorov či zásuviek fotoaparátu. Tieto poškodenia, spôsobené nesprávnym použitím, nie sú kryté zárukou.

Chráňte pred poškodením batérie, nabíjačku a pamäťové karty

- Nevystavujte batérie ani pamäťové karty nízkym ani vysokým teplotám (pod 0 °C alebo nad 40 °C). Extrémne teploty znižujú kapacitu batérií a môžu spôsobiť nefunkčnosť pamäťových kariet.
- Batérie chráňte pred stykom s vodivými predmetmi, môžu spôsobiť skrat + a – kontaktu batérie, čo vedie k jej dočasnému alebo trvalému poškodeniu.
- Pamäťové karty chráňte pred stykom s kvapalinami, špinou a cudzími predmetmi a látkami. Ak dôjde k ich znečisteniu, očistite kartu mäkkou handričkou pred vložením do fotoaparátu.
- Nedovoľte, aby so slotom pre pamäťovú kartu prišli do styku kvapaliny, špina alebo cudzie látky. Mohlo by to byť príčinou zlyhania fotoaparátu.
- Pri vkladaní a vyberaní karty fotoaparát vypnite.
- Karty nevystavujte pádom, úderom ani silnému tlaku.
- Nepoužívajte karty sformátované v iných prístrojoch alebo v počítači. Sformátujte ich znovu v tomto fotoaparáte.
- Nepoužívajte poškodené nabíjačky, batérie ani karty.

Používajte iba príslušenstvo schválené spoločnosťou Samsung

Použitie nekompatibilného príslušenstva môže spôsobiť poškodenie fotoaparátu, zranenie alebo stratu záruky.

Chráňte objektív fotoaparátu

- Objektívom nemierte proti slnku, môže dôjsť k strate citlivosti snímača na farby alebo jeho zničeniu.
- Chráňte objektív pred odtlačkami prstov a prachom. Optiku čistite mäkkou, čistou handričkou, ktorá nezanecháva vlákna.



Dôležité informácie ohľadom použitia

Opravy zverte iba kvalifikovanej osobe.

Nenechávajte prístroj opravovať osobe nekvalifikovanej ani sa o opravu nepokúšajte sami. Akékoľvek poškodenie spôsobené nekvalifikovaným zásahom nie je kryté zárukou.

Zaistenie maximálneho výkonu batérií a nabíjačky

- Prebíjanie batérií skracuje ich životnosť. Po nabití batérie odpojte kábel od fotoaparátu.
- Nepoužívané batérie sa samovoľne vybíjajú a po dlhšom čase sa musia pred použitím nabiť.
- Nepoužívanú nabíjačku odpojte od siete.
- Batérie používajte iba na stanovený účel.

Buďte opatrní pri použití fotoaparátu vo vlhkom prostredí

Pri prechode fotoaparátu zo studeného do teplého prostredia sa na prístroji aj na jemných vnútorných štruktúrach zrazí vlhkosť. V takom prípade pred použitím prístroja vyčkajte najmenej 1 hodinu do vyparenia vlhkosti.

Pred použitím fotoaparát vyskúšajte

Výrobca nenesie žiadnu zodpovednosť za stratené dáta ani škody spôsobené nefunkčnosťou prístroja alebo jeho nesprávnym použitím.

Informácia o autorských právach

- Microsoft Windows a logo Windows sú registrovanými obchodnými známkami spoločnosti Microsoft Corporation.
- Mac je registrovanou obchodnou známkou spoločnosti Apple Corporation.
- HDMI, logo HDMI a pojem „High Definition Multimedia Interface“ sú obchodné známky alebo registrované obchodné známky spoločnosti HDMI Licensing LLC.



- V rámci zlepšenia výrobku môžu byť parametre fotoaparátu alebo obsah tohto návodu zmenené bez predchádzajúceho upozornenia.
- Informácie o licencii otvoreného zdrojového kódu nájdete v súbore „OpenSourceInfo.pdf“, ktorý sa nachádza na dodanom CD-ROM-e.

Usporiadanie návodu na použitie

Základné funkcie 11

Tu nájdete popis fotoaparátu, ikon a základných funkcií snímania.

Rozšírené funkcie 29

Tu sa dozviete, ako fotografovať s rôznymi režimami a ako nahrávať videá alebo hlasové poznámky.

Možnosti snímania 39

Tu sa dozviete viac o možnostiach nastavenia v režime snímania.



Prehrávanie/Úpravy 61

Tu sa dozviete viac o prehrávaní snímok, videí a hlasových poznámok a o úprave snímok a videí. Naučíte sa taktiež pripojiť fotoaparát k fototlačiarňam a ku klasickému televízoru alebo HDTV.

Prílohy 88

Tu nájdete nastavenia, chybové správy, technické údaje a tipy pre údržbu.

Označenia použité v návode

Režim snímania	Označenie
Smart Auto (Inteligentná automatika)	
Auto (Automatika)	
Program	
Scene (Scéna)	
DUAL IS	
Movie (Video)	

Ikony režimu snímania

Tieto ikony označujú, že funkcia je dostupná v zodpovedajúcom režime. Režim **SCENE** nemusí podporovať funkcie vo všetkých scénických režimoch.

napr.:

Ručné nastavenie expozície (EV) 

V závislosti od okolitého osvetlenia môžu byť vaše snímky niekedy príliš svetlé alebo tmavé. V týchto prípadoch získate lepšie snímky nastavením expozície.









Tmavšia (-) Neutrálna (0) Svetlejšia (+)

Dostupné v režimoch Program, DUAL IS a Movie (Video)

Ikony použité v návode

Ikona	Funkcia
	Ďalšie informácie
	Bezpečnostné a ďalšie upozornenia
[]	Tlačidlá fotoaparátu, napr.: [Spúšť] (označuje tlačidlo spúšte)
()	Číslo strany s príslušnou informáciou
→	Poradie možností alebo ponúk, ktoré je nutné postupne zvoliť pre dokončenie kroku, napr.: Zvoľte ➤ →  (hovorí, aby ste zvolili ➤ a následne )
*	Poznámka

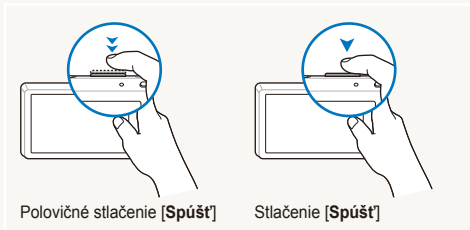
Skratky použité v návode

Skratka	Definícia
ACB	Auto Contrast Balance (Automatické vyváženie kontrastu)
AEB	Auto Exposure Bracket (Automatická séria so zmenou expozície)
AF	Auto Focus (Automatické ostrenie)
DIS	Digital Image Stabilisation (Digitálna stabilizácia obrazu)
DPOF	Digital Print Order Format (Formát pre objednávanie tlače fotografií)
EV	Exposure Value (Hodnota expozícia)
OIS	Optical Image Stabilisation (Optická stabilizácia obrazu)
WB	White Balance (Vyváženie bielej)

Výrazy použité v návode

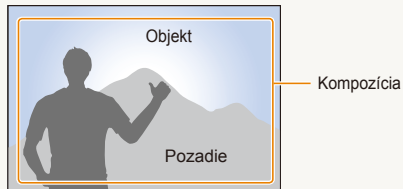
Použitie tlačidla spúšte

- Polovičné stlačenie [**Spúšť**]: stlačte spúšť do polovice zdvihu
- Stlačenie [**Spúšť**]: úplné stlačenie tlačidla spúšte



Objekt, pozadie a kompozícia

- **Objekt**: hlavný objekt scény, napr. osoba, zviera alebo zátžšie
- **Pozadie**: predmety obklopujúce objekt
- **Kompozícia**: kombinácia objektu a pozadia

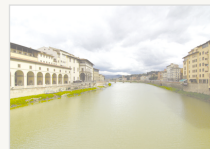


Expozícia (jas)

Množstvo svetla, ktoré prejde do fotoaparátu, sa označuje ako expozícia. Expozíciu môžete ovplyvniť zmenou expozičného času, clony a citlivosti ISO. Zmena expozície vedie k tmavším alebo svetlejším snímkam.















Normálna expozícia



Preexpozícia (príliš svetlé)

Časté otázky

Tu nájdete odpovede na najčastejšie otázky. Väčšinu ťažkostí môžete jednoducho vyriešiť nastavením možností snímania.

	Oči objektu sa javia červené.	<p>Je to spôsobené odrazom svetla blesku od sietnice oka.</p> <ul style="list-style-type: none">• Nastavte blesk na  Red-eye (Červené oči) alebo  Red-eye Fix (Redukcia červ. očí). (str. 44)• Ak už bola snímka vytvorená, zvolte  Red-eye Fix (Redukcia červ. očí) v ponuke úprav. (str. 76)
	Na snímkach sú prachové stopy.	<p>Prachové častice vo vzduchu sú zvýraznené pri použití blesku.</p> <ul style="list-style-type: none">• Vypnite blesk alebo nefotografujte v prašnom prostredí.• Nastavte citlivosť ISO. (str. 45)
	Snímky nie sú ostré.	<p>Môže to byť spôsobené fotografovaním v šere alebo nesprávnym držaním prístroja.</p> <ul style="list-style-type: none">• Použite režim . (str. 35)• Stlačením [Spúšť] do polovice sa uistíte, že je na objekt zaostrený. (str. 27)
	Snímky sú neostré pri nočnom snímaní.	<p>Fotoaparát sa pokúša využiť zvyšky svetla a expozičný čas sa predlžuje.</p> <p>To zvyšuje požiadavky na stabilitu fotoaparátu a môže viesť k roztráseniu snímky.</p> <ul style="list-style-type: none">• Zapnite blesk. (str. 44)• Zvoľte  Night (Noc) v režime SCENE. (str. 34)• Nastavte citlivosť ISO. (str. 45)• Na stabilné upevnenie fotoaparátu použite statív.
	V protisvetle vychádzajú objekty príliš tmavé.	<p>Ak je za objektom silný svetelný zdroj alebo je v scéne veľký kontrast medzi svetlými a tmavými oblasťami, objekt vyjde na snímke tmavý.</p> <ul style="list-style-type: none">• Nefotografujte proti slnku.• Zvoľte  Backlight (Protisvetlo) v režime SCENE. (str. 31)• Nastavte blesk na  Fill in (Vyrovnávací). (str. 44)• Nastavte automatické vyváženie kontrastu (ACB). (str. 54)• Nastavte expozíciu. (str. 53)• Nastavte meranie na [•] Spot (Bodové), ak je objekt v strede rámčeka. (str. 55)

Rýchly sprievodca



Fotografovanie osôb

- Režim **SCENE** > Beauty Shot (Snímka s retušou), Portrait (Portrét), Children (Deti) ► 31
- Red-eye (Červené oči), Red-eye Fix (Redukcia červ. očí) (pre potlačenie vzniku alebo opravy javu) ► 44
- Face Detection (Rozpoznanie tváre) ► 49



Fotografovanie v noci alebo v šere

- Režim **SCENE** > Night (Noc), Dawn (Úsvit), Fireworks (Ohňostroji) ► 31
- Nastavenie blesku ► 44
- Citlivosť ISO (nastavenie citlivosti na svetlo) ► 45



Vytváranie akčných snímok

- Continuous (Sekvenčné), Motion Capture (Veľmi vysoká rýchlosť) ► 58



Fotografovanie textu, hmyzu alebo kvetín

- Režim **SCENE** > Close Up (Detail), Text ► 31
- Macro (Makro), Auto Macro (Autom. makro), Super Macro (Super makro) (pre snímky z blízkosti) ► 46
- White Balance (Vyváženie bielej) (pre zmenu farebného podania) ► 56



Nastavenie expozície (jasu)

- Citlivosť ISO (nastavenie citlivosti na svetlo) ► 45
- EV (nastavenie expozícia) ► 53
- ACB (kompenzácia jasu objektu proti svetlému pozadiu) ► 54
- Metering (Meranie) ► 55
- AEB (vytvorenie troch snímok rovnakej scény s rôznou expozíciou) ► 58




Použitie rôznych efektov

- Fotografické štýly (aplikácia tónov) ► 59
- Nastavenie snímky (nastavenie sýtosti, ostrosti a kontrastu) ► 60



Obmedzenie otrasov fotoaparátu

- Optická stabilizácia obrazu (OIS) ► 26
- Režim  ► 35

- Zobrazenie súborov podľa kategórií v Inteligentnom albume ► 65
- Zmazanie všetkých súborov z pamäťovej karty ► 67
- Zobrazenie prezentácie snímok ► 69
- Zobrazenie súborov na TV alebo HDTV ► 78
- Pripojenie fotoaparátu k počítaču ► 80
- Nastavenie zvuku a hlasitosti ► 90
- Nastavenie jazyka displeja ► 90
- Nastavenie jasu displeja ► 90
- Nastavenie dátumu a času ► 91
- Formátovanie pamäťovej karty ► 91
- Riešenie ťažkostí ► 99

Obsah

Základné funkcie	11	Použitie režimu Dual IS	35
Vybalenie	12	Použitie režimu Program	35
Usporiadanie fotoaparátu	13	Vytvorenie autoportrétu	36
Ikony	15	Záznam videa	36
Vloženie batérie a pamäťovej karty	16	Záznam hlasových poznámok	38
Nabíjanie batérie a zapnutie fotoaparátu	17	Záznam hlasových poznámok	38
Nabíjanie batérie	17	Pridanie hlasovej poznámky k snímke	38
Zapnutie fotoaparátu	17		
Vykonanie úvodného nastavenia	18	Možnosti snímania	39
Používanie dotykového displeja	19	Voľba rozlíšenia a kvality	40
Voľba režimu snímania	20	Voľba rozlíšenia	40
Voľba režimu snímania pomocou rozpoznania pohybu	21	Voľba obrazovej kvality	41
Nastavenie oboch displejov a zvuku	22	Použitie samospúšte	42
Nastavenie predného displeja	22	Snímanie pri zlom osvetlení	44
Nastavenie typu displeja pre dotykovú obrazovku	23	Potlačenie červených očí	44
Nastavenie vibrácie a zvuku po dotyku	23	Použitie blesku	44
Vytváranie snímok	24	Nastavenie citlivosti ISO	45
Transfokácia	25	Zmena zaostrenia fotoaparátu	46
Obmedzenie otrasov fotoaparátu (OIS)	26	Použitie makra	46
Tipy pre vytváranie lepších snímok	27	Použitie automatického ostrenia	46
		Použitie inteligentného dotykového ostrenia	47
Rozšírené funkcie	29	Fotografovanie jedným dotykem	48
Režimy snímania	30	Nastavenie oblasti ostrenia	48
Použitie režimu Inteligentná automatika (Smart Auto)	30	Použitie rozpoznania tváre	49
Použitie režimu Scéna (Scene)	31	Rozpoznanie tváří	49
Používanie režimu Snímka s retušou (Beauty Shot)	32	Vytvorenie snímky úsmevu	50
Používanie režimu Snímka podľa vzoru (Frame Guide)	33	Detekcia zatvorených očí (žmurknutia)	50
Použitie režimu Deti (Children)	33	Použitie inteligentného rozpoznania tváre	51
Nastavenie expozície v režime Noc (Night)	34	Registrácia tváre medzi obľúbené (Moja hviezda)	52

Nastavenie jasu a farieb	53
Ručné nastavenie expozície (EV)	53
Kompenzácia protisvetla (ACB)	54
Zmena možností merania	55
Voľba svetelného zdroja (vyváženie bielej)	56
Použitie režimov série	58
Zlepšenie snímok	59
Použitie fotografických štýlov	59
Definícia vlastného RGB tónu	59
Nastavenie fotografie	60
Prehrávanie/Úpravy	61
Prehrávanie	62
Spustenie režimu prehrávania	62
Zobrazenie snímok	68
Prehrávanie videa	70
Prehranie hlasovej poznámky	71
Úprava snímky	73
Otočenie snímky	73
Zmena rozlíšenia snímok	73
Úpravy farieb	74
Definícia vlastného RGB tónu	74
Použitie zvláštnych efektov	75
Oprava nesprávnej expozície	75
Úpravy snímok portrétov	76
Vytvorenie tlačovej objednávky (DPOF)	77
Zobrazenie súborov na TV alebo HDTV	78

Prenos súborov do počítača (vo Windows)	80
Prenos súborov pomocou aplikácie Intelli-studio	81
Prenos súborov pripojením fotoaparátu ako vymeniteľného disku	83
Odpojenie fotoaparátu (pre Windows XP)	84
Prenos súborov do počítača (pre Mac)	85
Tlač snímok pomocou fototlačiarne (PictBridge)	86
Prílohy	88
Ponuka nastavení	89
Otvorenie ponuky nastavení	89
Nastavenia zvuku	90
Nastavenia displeja	90
Nastavenia fotoaparátu	91
Chybové hlásenia	94
Údržba fotoaparátu	95
Čistenie fotoaparátu	95
Pamäťové karty	96
Batéria	97
Skôr, než sa obrátíte na servis	99
Technické údaje fotoaparátu	102
Register	106

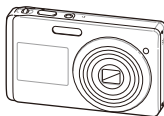
Základné funkcie

Tu nájdete popis fotoaparátu, ikon a základných funkcií snímania.

Vybalenie	12	Nastavenie oboch displejov a zvuku	22
Usporiadanie fotoaparátu	13	Nastavenie predného displeja	22
Ikony	15	Nastavenie typu displeja pre dotykovú obrazovku	23
Vloženie batérie a pamäťovej karty	16	Nastavenie vibrácie a zvuku po dotyku	23
Nabíjanie batérie a zapnutie fotoaparátu	17	Vytváranie snímok	24
Nabíjanie batérie	17	Transfokácia	25
Zapnutie fotoaparátu	17	Obmedzenie otrasov fotoaparátu (OIS)	26
Vykonanie úvodného nastavenia	18	Tipy pre vytváranie lepších snímok	27
Používanie dotykového displeja	19		
Voľba režimu snímania	20		
Voľba režimu snímania pomocou rozpoznania pohybu	21		

Vybalenie

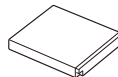
Skontrolujte, či balenie obsahuje tieto položky.



Fotoaparát



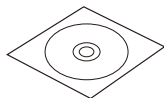
Sietový zdroj/
kábel USB



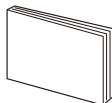
Akumulátorová batéria



Popruh



Disk CD-ROM s návodom
na použitie



Návod pre rýchle spustenie



Vyobrazenia sa môžu líšiť od skutočného
vyhotovenia.

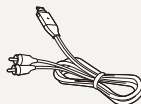
Voliteľné príslušenstvo



Obal fotoaparátu

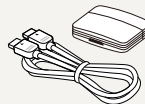


Pamäťová karta
(microSD™)

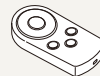


Kábel A/V

Predáva sa v súprave



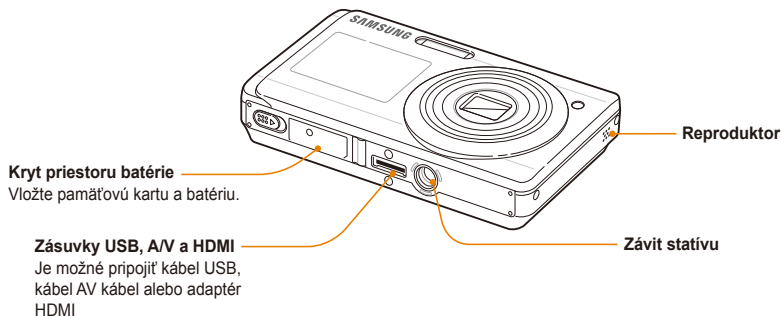
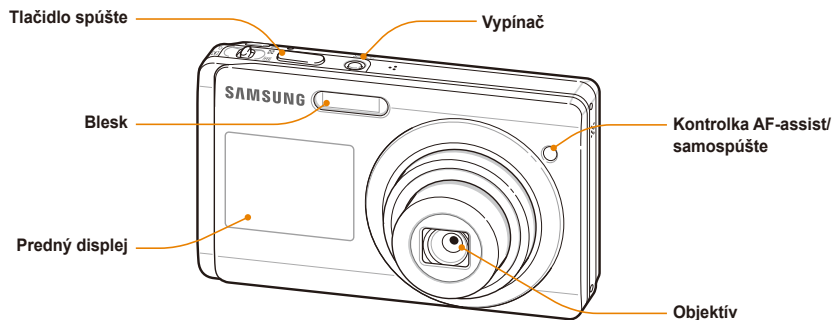
Kábel HDMI/
adaptér HDMI

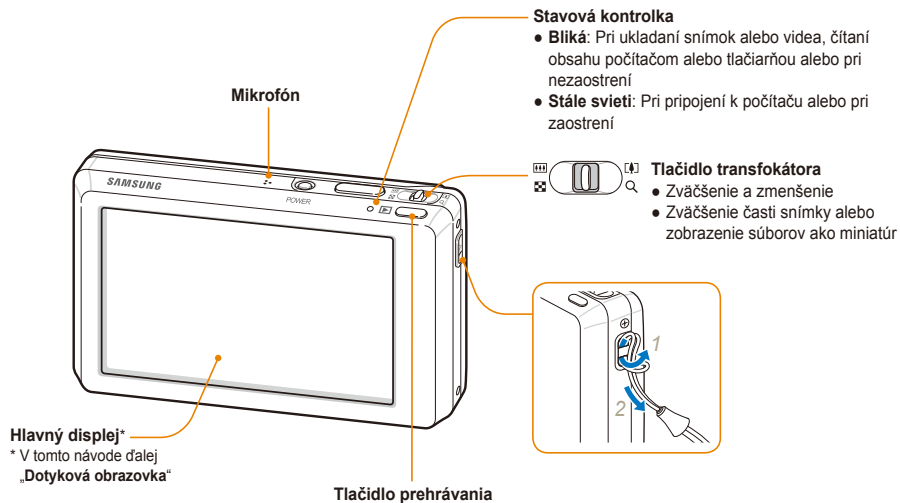


Diaľkový ovládač

Usporiadanie fotoaparátu

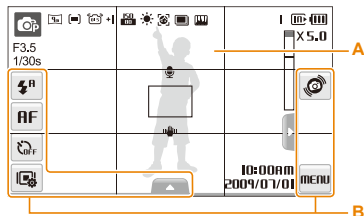
Než začnete prístroj používať, oboznámte sa s jeho prvkami a funkciami.





Ikony

Zobrazené ikony sa menia podľa zvoleného režimu alebo nastavenia.



A. Stavové ikony

Ikona	Popis
	Režim snímania
F3.5 1/30s	Clona a expozičný čas
	Rozlíšenie fotografie
	Rozlíšenie videa
	Meranie
	Optická stabilizácia obrazu (OIS)
	Rýchlosť záznamu
	Hodnota expozície
	Citlivosť ISO
	Vyváženie bielej
	Rozpoznanie tváre
	Režim Sériá
	Nastavenie obrazu (ostrosť, kontrast, sýtosť)

Ikona	Popis
	Fotografické štýly
	Počet zostávajúcich snímok
00:01:00	Zostávajúci záznamový čas
	Vnútorná pamäť
	Pamäťová karta vložená
	<ul style="list-style-type: none"> Plne nabité
	Čiastočne nabité
	Nutné nabiť
	Pomer zväčšenia
	Hlasová poznámka
	Rámček automatického ostrenia
	Otrasy fotoaparátu
	Nastavenie možnosti 1 (z 3)
10:00 AM 2009/07/01	Aktuálny dátum a čas
	Mriežka

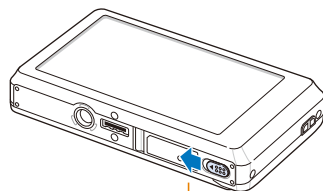
B. Ikony možností (dotykové)

Ikona	Popis
	Možnosti blesku
	Možnosti automatického ostrenia
	Možnosti časovača
	Typ displeja

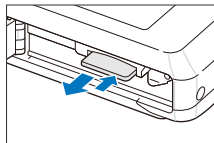
Ikona	Popis
	Displej uzamknutý
	<ul style="list-style-type: none"> Rozpoznanie pohybu
	<ul style="list-style-type: none"> Možnosti snímania a ponuka nastavení
	Možnosti nastavenia obrazu
	<ul style="list-style-type: none"> Hodnota expozície
	<ul style="list-style-type: none"> Vyváženie bielej
	<ul style="list-style-type: none"> Citlivosť ISO
	<ul style="list-style-type: none"> Tón tváre
	<ul style="list-style-type: none"> Retuš tváre
	<ul style="list-style-type: none"> Možnosti oblasti ostrenia
	<ul style="list-style-type: none"> Možnosti rozpoznania tváre
	<ul style="list-style-type: none"> Rozlíšenie fotografie
	<ul style="list-style-type: none"> Rozlíšenie videa
	<ul style="list-style-type: none"> Kvalita fotografií
	<ul style="list-style-type: none"> Rýchlosť záznamu
	<ul style="list-style-type: none"> Expozícia s ACB
	<ul style="list-style-type: none"> Možnosti merania
	<ul style="list-style-type: none"> Typ série
	<ul style="list-style-type: none"> Fotografické štýly
	<ul style="list-style-type: none"> Nastavenie obrazu (ostrosť, kontrast, sýtosť)
	<ul style="list-style-type: none"> Dlhá uzávierka
	<ul style="list-style-type: none"> Optická stabilizácia obrazu (OIS)
	<ul style="list-style-type: none"> Záznam zvuku
	<ul style="list-style-type: none"> Ďalší riadok možností

Vloženie batérie a pamäťovej karty

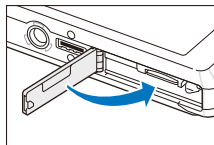
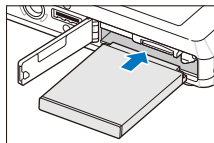
Nasleduje postup vloženia batérie a voliteľnej pamäťovej karty microSD™ do fotoaparátu.



Kartu vložte tak, aby zlatené kontakty smerovali nahor.



Batériu vložte logom Samsung smerom nahor.

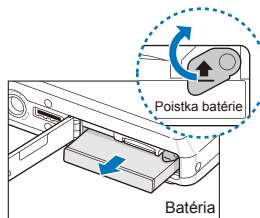


Vybratie batérie a pamäťovej karty



Pamäťová karta

Zatlačte jemne na kartu, až sa vysunie z fotoaparátu, a potom ju vytiahnite zo štrbiny.



Poistka batérie

Batéria

Stlačením poistky uvoľníte batériu

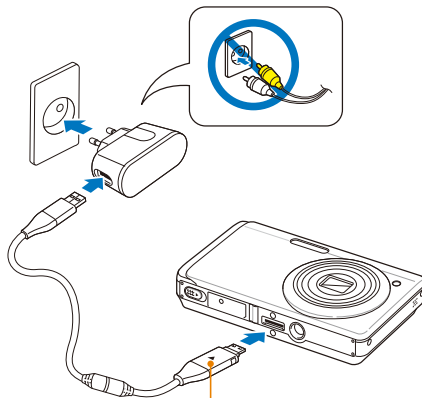


Zabudovanú pamäť môžete použiť na dočasné ukladanie v čase, kedy nie je vložená pamäťová karta.

Nabíjanie batérie a zapnutie fotoaparátu

Nabíjanie batérie

Pred použitím fotoaparátu zabezpečte nabitie batérie. Pripojte kábel USB k sieťovému zdroju a druhý koniec kábla s kontrolkou pripojte k fotoaparátu.



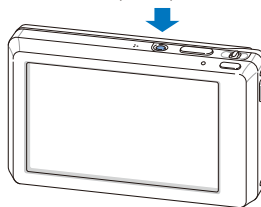
Kontrolka

- Červená: nabíjanie
- Zelená: plne nabité

Zapnutie fotoaparátu

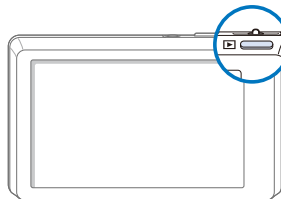
Stlačením **[POWER]** zapnete alebo vypnete fotoaparát.

- Pri prvom zapnutí fotoaparátu sa objaví obrazovka úvodného nastavenia. (str. 18)



Zapnutie fotoaparátu v režime prehrávania

Stlačte **[▶]**. Fotoaparát sa priamo zapne do režimu prehrávania.



Stlačením a podržaním **[▶]** stlmíte zvuky fotoaparátu.

Vykonanie úvodného nastavenia

Obrazovka úvodného nastavenia umožňuje konfigurovať základné nastavenia fotoaparátu.

- 1 Zvoľte možnosť **Language** (Jazyk).

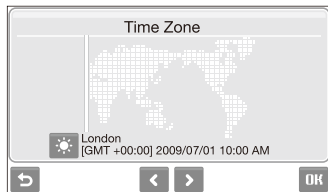


- 2 Zvoľte jazyk

- 3 Zvoľte možnosť **Time Zone** (Časové pásmo).

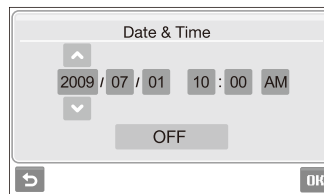
- 4 Zvoľte časové pásmo a následne **OK**.

- Ak chcete nastaviť prechod na letný čas, zvoľte ☀️.



- 5 Zvoľte **Date & Time** (Dátum a čas).

- 6 Nastavte dátum a čas, určte formát dátumu a zvoľte **OK**.



- 7 Zvolením **OK** prepnite do režimu snímania.

Používanie dotykového displeja

Tu sa doziete viac o základnom ovládaní dotykového displeja. Dotykový displej pracuje najlepšie pri ovládaní mäkkou časťou prsta.



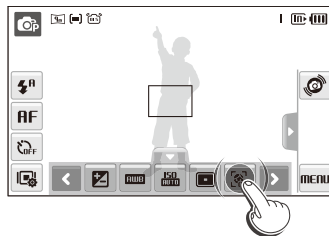
Nepoužívajte žiadne ostré ani tvrdé predmety, ako sú ceruzky a pod. Môže dôjsť k poškodeniu displeja.



- Pri dotyku alebo ťahaní po displeji dôjde k zmene farby. To je vlastnosť displeja, nejde o poruchu. Tento jav obmedzíte ľahkými dotykmi.
- Dotykový displej nemusí rozpoznať správne dotyk, ak:
 - sa súčasne dotknete na viacerých miestach,
 - používate displej vo vlhkom prostredí,
 - používate ochrannú fóliu na LCD displej, príp. iné príslušenstvo displeja.
- Ak v priebehu pár sekúnd nevykonáte žiadnu operáciu, obrazovka stmavne, aby šetrila batériu.

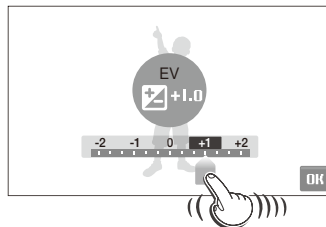
Dotknutie

Dotknutím ikony otvoríte ponuku alebo zvolíte možnosť.



Ťahanie

Ťahaním doľava alebo doprava sa posuniete vodorovne.



Použitie gest

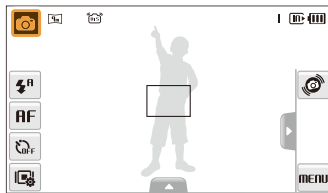
Určité funkcie môžete ovládať kreslením obrazcov na dotykový displej.

Gesto	Popis
	Vodorovná čiara doprava alebo doľava zobrazí ďalší resp. predchádzajúci súbor.
	Nakreslením X snímku vymažete.
	Nakreslením kolieska otočíte snímku.
	Nakreslením diagonály presuniete zväčšenú snímku.

Voľba režimu snímania






Tu je popísaná voľba režimu snímania. Tento fotoaparát poskytuje pre snímánie rôzne režimy.

1 Zvoľte ikonu režimu.



2 Zvoľte režim.



Režim	Popis
	Smart Auto (Inteligentná automatika): Vytvorenie snímky v scénickom režime, ktorý fotoaparát sám určil. (str. 30)
	Auto (Automatika): Jednoduché a rýchle vytvorenie snímok s minimom nastavení. (str. 24)
	Program : Vytvorenie snímok s nastavením možností. (str. 35)
SCENE	Scene (Scéna): Vytvorenie snímky s prednastavenými možnosťami pre určitý typ scény. (str. 31)
	DUAL IS : Vytvorenie snímky s nastavením pre potlačenie otrasov fotoaparátu. (str. 35)
	Movie (Video): Záznam videa. (str. 36)

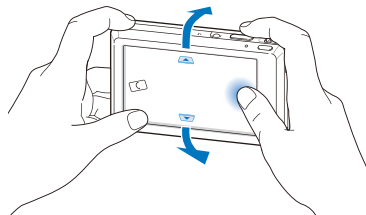
Voľba režimu snímania pomocou rozpoznania pohybu

Fotoaparát využíva zabudovaný snímač pohybu, ktorý umožňuje rýchle prepnutie režimu snímania nakláňaním fotoaparátu.

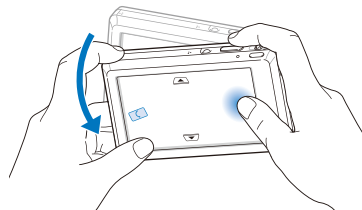
V režime snímania nakloňte fotoaparát pri dotyku a pridržaní



Otvorenie režimu Movie (Video) (str. 36)



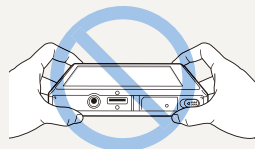
Otvorenie režimu Program (str. 35)



Otvorenie režimu Smart Auto (Inteligentná automatika) (str. 30)



Rozpoznanie pohybu nemusí správne fungovať, ak držíte fotoaparát vodorovne a naplocho – pozri obrázok nižšie.




Nastavenie oboch displejov a zvuku

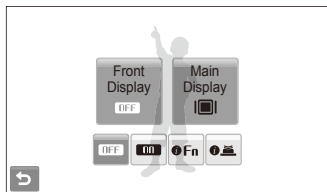
Naučíte sa meniť základné nastavenia predného displeja a dotykovej obrazovky podľa svojho prania.





Nastavenie predného displeja

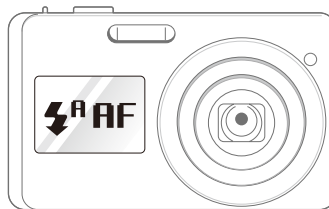
Predný displej použite na zobrazenie možností snímania, ako makra alebo možností blesku. Môžete ho taktiež použiť na podanie správy objektu snímania.





1 V režime snímania zvolíte  → **Front Display** (Predný displej).

2 Zvoľte možnosť.





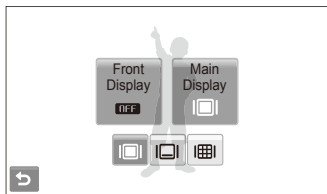
Možnosť	Popis
	Off (Vypnuté): Potlačenie zobrazenia informácií o uzávierke alebo funkciách.
	On (Zapnuté): Aktivácia predného displeja.
	Function Info (Informácie o funkcii): Zobrazenie možností blesku a makra.
	Shutter Info (Informácie o uzávierke): Zobrazuje sa grafika informujúca objekt, že ste polovične stlačili [Spúšť].







- Ak zvolením **On** (Zapnuté) aktivujete predný displej, dotkový displej sa automaticky uzamkne. Ak ho chcete odomknúť, stlačte a podržte , pokiaľ sa nepresunie do .
- Fotoaparát si po vypnutí nastavenie možnosti nezapamätá. Nastavte možnosť predného displeja po zapnutí fotoaparátu.
- Ak je fotoaparát vystavený silnému nárazu, predný displej sa zapnúť či vypnúť.
- Predný displej nepracuje v režimoch  a  a pri pripojení fotoaparátu k TV.
- Keď nastavíte možnosti predného displeja alebo samospúšte, predný displej zostane aktívny.
- Po dotyku displeja alebo nastavení možností predného displeja alebo samospúšte sa dátum a čas nebudú zobrazovať.
- Predný displej vám umožní pohodlné vytváranie snímok, ak:
 - vytvárate autoportrét (str. 36)
 - používate možnosti samospúšte (str. 42)
 - fotografujete deti (str. 33)
- Počas používania tlačidiel fotoaparátu alebo dotkových ikon nebude predný displej aktívny.
- Predný displej nemusí byť jasne viditeľný pri používaní fotoaparátu v jasnom svetle alebo slnečnom prostredí.

Nastavenie typu displeja pre dotykovú obrazovku


- 1 V režime snímania zvolíte  → **Main Display** (Hlavný displej). (V režime prehrávania zvolíte .)
- 2 Zvolíte možnosť.

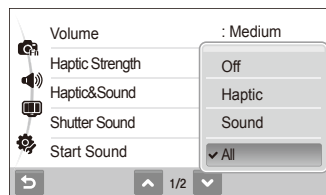


Možnosť	Popis
	Full (Celý): Pri voľbe ikony sa zobrazí názov možnosti.
	Basic (Základný): Zobrazí ikony bez názvu možnosti. Táto možnosť je dostupná iba v režime prehrávania.
	Hide (Skrýť): Skryje ikony, ak nevykonáte žiadnu operáciu do 3 sekúnd (ikony opäť zobrazíte dotykcom na displej).
	Guide Line (Vodiaca čiara): Zobrazí vodiacu mriežku. Vodiace čiary uľahčujú zarovnanie polohy fotoaparátu s líniami v obraze, ako je horizont alebo obrys budovy. Táto možnosť je dostupná iba v režime snímania.

Nastavenie vibrácie a zvuku po dotyku

Nastavte, či má fotoaparát vibrovať alebo vydať zvuk pri dotyku na displej.

- 1 V režime snímania alebo prehrávania zvolíte **MENU**.
- 2 Zvolíte  → **Haptic&Sound** (Vibrácia a zvuk).





- 3 Zvolíte možnosť.

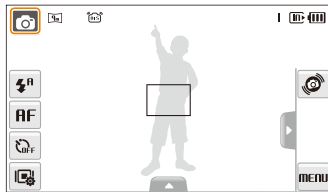
Možnosť	Popis
Off (Vypnuté)	Fotoaparát nevibruje ani nevydáva zvuk.
Haptic (Vibrácia)	Fotoaparát zavibruje.
Sound (Zvuk)	Fotoaparát vydá zvuk.
All (Všetko)	Fotoaparát vibruje a súčasne vydáva zvuk.

- 4 Zvolením  sa vrátite do pôvodného režimu.

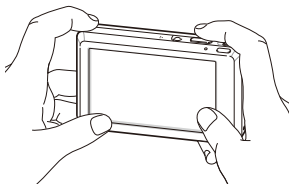
Vytváranie snímok

Dozviete sa o základnom postupe ako rýchlo a jednoducho vytvárať snímky v režime Auto (Automatika).

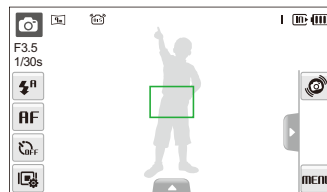
- 1 Uistite sa, že je fotoaparát v režime  (Auto (Automatika)), východiskovom režime prístroja.
- Ak nie, zvolte ikonu režimu → .



- 2 Nastavte objekt do rámčeka.



- 3 Stlačením **[Spúšť]** do polovice zaostriete.
- Zelený rámček indikuje zaostrenie na objekt.



- 4 Dotlačením **[Spúšť]** fotografujte.

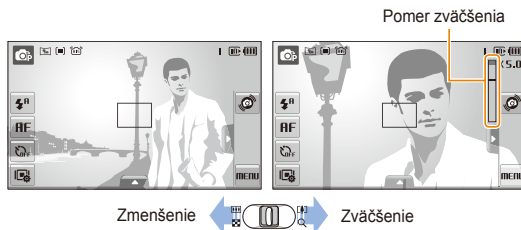


Pozri tipy pre dobré snímky na str. 27.

Transfokácia

Nastavením transfokátora môžete vytvárať snímky zväčšených objektov. Tento fotoaparát má 4,6× optický a 5× digitálny transfokátor. Kombinácia oboch umožní zväčšenie až 23-krát.

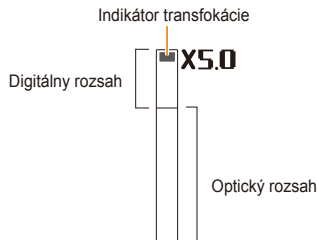
Stlačením [**Transfokátora**] doprava objekt zväčšíte. Stlačením [**Transfokátora**] doľava objekt zmenšíte.






Pomer zväčšenia pre videozáznamy sa líši.

Digitálny transfokátor

Ak je indikátor transfokátora v digitálnom rozsahu, prístroj používa digitálne zväčšenie. Pri použití digitálneho transfokátora sa môže kvalita snímky zhoršiť.

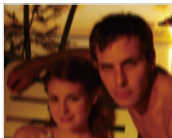


- Digitálny transfokátor nie je dostupný pri použití režimov , , **SCENE** (v niektorých scénach),  a pri použití s funkciou **Face Detection** (Rozpoznanie tváre).
- Pri použití digitálneho transfokátora môže uloženie snímky trvať dlhšie.

Obmedzenie otrasov fotoaparátu (OIS)



Vyrovnáva opticky otrasy fotoaparátu pri snímaní.



Pred opravou



Po oprave

1 V režime snímania zvolíte → (raz alebo dvakrát) → .

2 Zvoľte možnosť.

Možnosť	Popis
	Off (Vypnuté): Vypnutie funkcie OIS.
	On (Zapnuté): Zapnutie funkcie OIS.

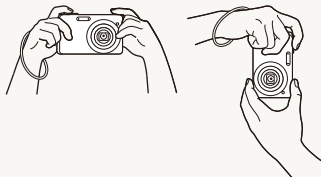


- Funkcia OIS nemusí pracovať správne, ak:
 - fotoaparátom sledujete objekt,
 - používate digitálny transfokátor,
 - sú otrasy príliš silné,
 - je nastavený dlhý expozičný čas (napr. pri voľbe **Night** (Noc) v režime **SCENE**),
 - je vybitá batéria,
 - snímate zblízka.
- Ak používate funkciu OIS na statíve, môžu byť snímky naopak rozmazané pohybom snímača OIS. Pri použití statívu vypnite stabilizátor OIS.
- Ak došlo k nárazu fotoaparátu, displej bude rozmazaný. V takom prípade vypnite a opäť zapnite fotoaparát, aby sa funkcia OIS obnovila.

Tipy pre vytváranie lepších snímok



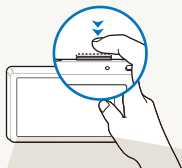
Správne držanie fotoaparátu



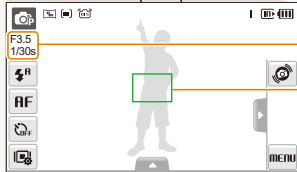
Uistite sa, že nič nezakrýva objektív.



Stlačenie spúšte do polovice



Stlačením **[Spúšť]** do polovice zaostríte. Ostrenie a expozícia sa nastavujú automaticky.



Hodnota clony a expozičný čas sa automaticky nastavujú.


Rámček ostrenia

- Ak je zobrazený zeleno, dotlačením **[Spúšť]** fotografujete.
- Ak je zobrazený červeno, zmeňte kompozíciu a opäť stlačte **[Spúšť]** do polovice.



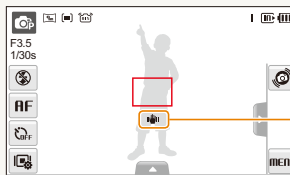
Obmedzenie otrasov fotoaparátu



- Nastavte možnosť optickej stabilizácie obrazu pre obmedzenie otrasov fotoaparátu optickou cestou. (str. 26)
- Zvoľte režim  pre obmedzenie otrasov opticky aj digitálne. (str. 35)



Ak je zobrazené



Otrasy fotoaparátu

Pri snímaní v šere nenastavujte blesk na **Slow Sync** (Pomalá synchronizácia) ani na **Off** (Vypnuté). Uzávierka zostáva otvorená dlhšie a je náročné udržať fotoaparát v pokoji.

- Použite statív alebo nastavte blesk na **Fill in** (Vyrovnávací). (str. 44)
- Nastavte citlivosť ISO. (str. 45)



Ochrana pred rozostrením objektu

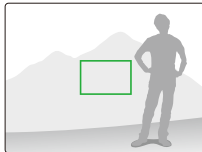
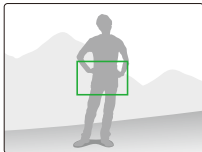
Objekt je náročné zaostriť, ak:

- medzi objektom a pozadím je malý kontrast (odev objektu má farbu pozadia),
- za objektom je jasný zdroj svetla,
- objekt sám žiari,
- na objekte sú vodorovné pruhy, napr. žalúzie,
- objekt nie je v strede snímky.



Použitie aretácie ostrenia

Stlačením **[Spúšť]** do polovice zaostríte. Po zaostrení môžete presunutím rámcčka zmeniť kompozíciu snímky. Ak ste pripravení, dotlačením **[Spúšť]** vytvorte snímku.

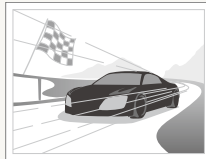


- Pri fotografovaní za slabého svetla



Zapnite blesk.
(str. 44)

- Pri rýchlom pohybe objektu



Použite sekvenčné
snímanie alebo funkciu
snímania veľmi vysokou
rýchlosťou. (str. 58)

Rozšírené funkcie

Tu sa dozviete, ako fotografovať s rôznymi režimami a ako nahrávať videá alebo hlasové poznámky.

Režimy snímania	30
Použitie režimu Inteligentná automatika (Smart Auto)	30
Použitie režimu Scéna (Scene)	31
Používanie režimu Snímka s retušou (Beauty Shot)	32
Používanie režimu Snímka podľa vzoru (Frame Guide)	33
Použitie režimu Deti (Children)	33
Nastavenie expozície v režime Noc (Night)	34
Použitie režimu Dual IS	35
Použitie režimu Program	35
Vytvorenie autoportrétu	36
Záznam videa	36
Záznam hlasových poznámok	38
Záznam hlasových poznámok	38
Pridanie hlasovej poznámky k snímke	38

Režimy snímania

Fotografujte alebo nahrávajte videá voľbou najlepšieho režimu snímania podľa podmienok.

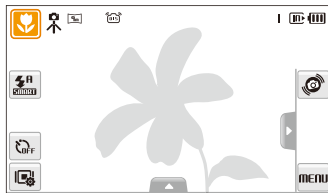
Použitie režimu Inteligentná automatika (Smart Auto)



V tomto režime fotoaparát automaticky zvolí správne nastavenia podľa typu rozpoznanej scény. Hodí sa v prípade, kedy nie ste dostatočne oboznámení s možnosťami nastavenia fotoaparátu.

1 V režime snímania zvolte  → .

2 Nastavte objekt do rámcčka.

- Fotoaparát zvolí scénu automaticky. Zodpovedajúca ikona režimu sa zobrazí v ľavom hornom rohu obrazovky.





Ikona	Popis
	Zobrazuje sa pri snímaní krajínok.
	Zobrazuje sa pri snímaní s jasným pozadím.

Ikona	Popis
	Zobrazuje sa pri snímaní krajínok v noci. Dostupné pri iba vypnutom blesku.
	Zobrazuje sa pri snímaní portrétu v noci.
	Zobrazuje sa pri snímaní krajínok v protisvetle.
	Zobrazuje sa pri snímaní portrétu v protisvetle.
	Zobrazuje sa pri snímaní portrétu.
	Zobrazuje sa pri snímaní objektov zblízka.
	Zobrazuje sa pri snímaní textu zblízka.
	Zobrazuje sa pri snímaní západu slnka.
	Zobrazuje sa pri snímaní jasnej oblohy.
	Zobrazuje sa pri snímaní zalesnených oblastí.
	Zobrazuje sa pri snímaní farebných objektov zblízka.
	Zobrazuje sa pri snímaní portrétov osôb zblízka.
	Zobrazí sa, ak sú fotoaparát a objekt v pokoji.
	Zobrazuje sa pri snímaní aktívne sa pohybujúcich objektov.

3 Stlačením **[Spúšť]** do polovice zaostríte.

4 Dotlačením **[Spúšť]** fotografujete.



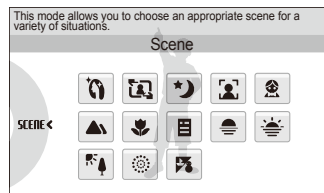
- Ak fotoaparát nerozpozna správny scénický režim, ikona  sa nezmení a použije sa predvolené nastavenie.
- Fotoaparát nemusí správne určiť režim portrétu ani v prípade, že je v obraze ľudská tvár, záleží na polohe a osvetlení objektu.
- Fotoaparát nemusí určiť správne scénický režim, záleží na okolnostiach, ako sú otvory fotoaparátu, osvetlenie a vzdialenosť objektu.
- Hoci použijete statív, v závislosti od pohybu objektu nemusí byť režim  detegovaný.

Použitie režimu Scéna (Scene)

Vytvárajte snímky s prednastavenými možnosťami pre danú scénu.

1 V režime snímania zvolíte  → **SCENE**.

2 Zvoľte scénu.



- Informácie ohľadom režimu Beauty Shot (Snímka s retušou) nájdete v časti „Používanie režimu Snímka s retušou (Beauty Shot)” na strane 32.
- Informácie ohľadom režimu Frame Guide (Snímka podľa vzoru) nájdete v časti „Používanie režimu Snímka podľa vzoru (Frame Guide)” na strane 33.
- Informácie ohľadom režimu Night (Noc) nájdete v časti „Nastavenie expozície v režime Noc (Night)” na strane 34.
- Informácie ohľadom režimu Children (Deti) nájdete v časti „Použitie režimu Deti (Children)” na strane 33.

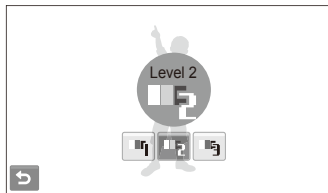
3 Objekt nastavte do rámečka a stlačením **[Spúšť]** do polovice zaostríte.

4 Dotlačením **[Spúšť]** fotografujete.

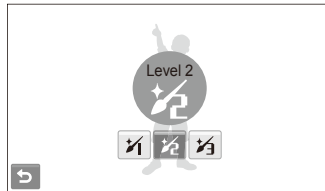
Používanie režimu Snímka s retušou (Beauty Shot)

Vytvárajte snímky osoby s nastavenými možnosťami pre odstránenie chýb pleti.

- 1 V režime snímania zvolte → **SCENE** → .
- 2 Ak chcete, aby bola pleť objektu svetlejšia (iba tvár), zvolte → → možnosť.
 - Pre zjasnenie tváre voľte vyššiu hodnotu.



- 3 Pre potlačenie nedokonalostí pleti zvolte → → možnosť.
 - Voľbou vyššieho nastavenia potlačíte viac nedostatkov.




- 4 Objekt nastavte do rámečka a stlačením **[Spúšť]** do polovice zaostríte.
- 5 Dotlačením **[Spúšť]** fotografujte.

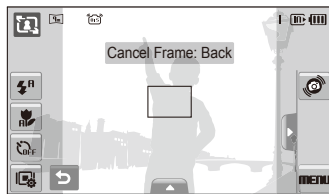



Ostreňie bude nastavené na možnosť **Auto Macro** (Autom. makro).

Používanie režimu Snímka podľa vzoru (Frame Guide)

Môžete požiadať inú osobu o vytvorenie snímky s vami a pripraviť kompozíciu scény s využitím vzoru. Snímka podľa vzoru vám umožní ukázať inej osobe časť dopredu komponovanej scény a vytvoriť v nej snímku.


- 1 V režime snímania zvolte **SCENE** → .
- 2 Nastavte objekt do rámečka a stlačte **[Spúšť]**.
 - Vpravo a vľavo od rámečka sa objavia priehľadné vodidlá.

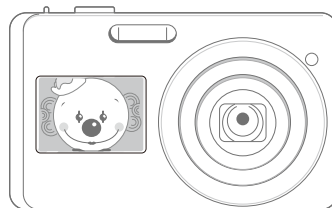


- 3 Požiadajte inú osobu o vytvorenie snímky.
 - Táto osoba musí podľa vodidiel nastaviť rámeček na objekt a potom stlačením **[Spúšť]** vytvoriť snímku.
- 4 Vodidlá potlačíte voľbou .

Použitie režimu Deti (Children)

V tomto režime môžete prilákať pozornosť detí na fotoaparát premietnutím krátkej animácie na prednom displeji.

- 1 V režime snímania zvolte **SCENE** → .
 - Spustí sa animácia.
 - Ak je predný displej vypnutý, zapnite ho ťuknutím naň.



- 2 Objekt nastavte do rámečka a stlačte **[Spúšť]** do polovice.
- 3 Dotlačením **[Spúšť]** fotografujte.



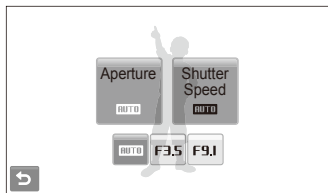
Animácie si môžete stiahnuť z webových stránok. Viac informácií nájdete na adresách www.samsung.com alebo www.samsungcamera.com.

Nastavenie expozície v režime Noc (Night)

V režime Noc môžete predĺžením expozície zachytiť krátke svetelné záblesky ako zakrivené stopy. Predĺžením expozičného času oddialíte uzatvorenie uzávierky. Preexponovanie záberu potlačíte zvýšením clony.

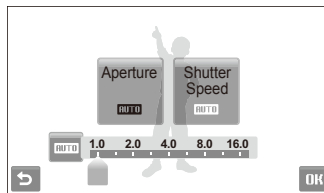
1 V režime snímania zvolíte **SCENE** → **Noc**.

2 Zvolíte **LT** → **Aperture** (Clona).



3 Zvolíte možnosť.

4 Zvolíte **LT** → **Shutter Speed** (Expozičný čas).



5 Voľbou hodnoty nastavte expozičný čas a zvolíte **OK**.

6 Objekt nastavte do rámečka a stlačením **[Spúšť]** do polovice zaostríte.

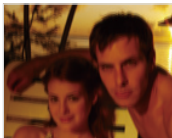
7 Dotlačením **[Spúšť]** fotografujte.



Na stabilné upevnenie fotoaparátu použite statív.

Použitie režimu Dual IS



Obmedzte vplyv otrasov fotoaparátu a vyhnite sa neostrým snímkam použitím optickej a digitálnej stabilizácie obrazu.



Pred opravou



Po opravu



- 1 V režime snímania zvolte  → .
- 2 Objekt nastavte do rámcčka a stlačením **[Spúšť]** do polovice zaostríte.
- 3 Dotlačením **[Spúšť]** fotografujte.

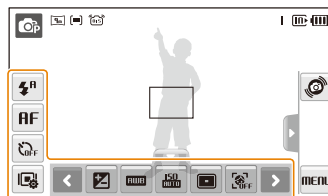


- V tomto režime nepracuje digitálny transfokátor.
- Fotoaparát správne upraví snímku opticky iba v prípade, že použitý svetelný zdroj bol jasnejší než žiarivka.
- Ak sa objekt rýchlo pohyboval, snímka bude rozmazaná.
- Funkciu Optický stabilizátor obrazu môžete použiť na obmedzenie otrasov v rôznych režimoch snímania. (str. 26)

Použitie režimu Program

V režime Program môžete nastaviť rôzne možnosti (okrem expozičného času a clony).

- 1 V režime snímania zvolte  → .
- 2 Nastavte možnosti. (Prehľad možností nájdete v kap. „Možnosti snímania“.)



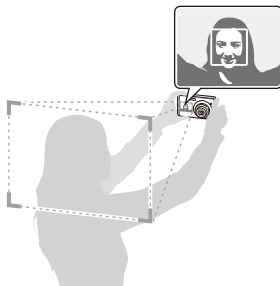
- 3 Objekt nastavte do rámcčka a stlačením **[Spúšť]** do polovice zaostríte.
- 4 Dotlačením **[Spúšť]** fotografujte.

Vytvorenie autoportrétu

Fotografujte sami seba pohodlne s využitím predného displeja.

1 V režime snímania zapnite predný displej jeho dotykom.

- Fotoaparát automaticky rozpozná vašu tvár a indikuje ju v obraze rámečkom.
- Fotoaparát automaticky vytvorí snímku po rozpoznaní usmievajúcej sa tváre.



2 Stlačením [Spúšť] do polovice zaostríte.

3 Dotlačením [Spúšť] fotografujete.

4 Stlačte [Spúšť] do polovice alebo zvolte na dotykovej obrazovke, ak chcete vytvoriť ďalšiu snímku.




- Túto funkciu môžete použiť, ak je predný displej nastavený na možnosť **UFP** (str. 22)
- Pri použití tejto funkcie nie je možné nastaviť možnosti rozpoznania tváre.
- Rámček ostrenia pre rozpoznanie tváre sa nezobrazí v režime snímania, ktorý nepodporuje rozpoznanie tváre.
- Displej môžete zapnúť alebo vypnúť dotykom naň.

Záznam videa

Môžete zaznamenať až 20 minút videa vo vysokom rozlíšení. Video sa ukladá vo formáte H.264 (MPEG-4.AVC).



- H.264 (MPEG-4 part10/AVC) je vysoko komprimovaný formát pre záznam videa, prijatý medzinárodnými normalizačnými organizáciami ISO/IEC a ITU-T.
- Ak je Optický stabilizátor obrazu zapnutý () , video sa môže zaznamenávať so zvukom činnosti OIS.

1 V režime snímania zvolte → .

- 2 Zvoľte → → rýchlosť záznamu (počet snímkov za sekundu).
- So zvyšujúcim sa počtom snímkov sa akcia javí prirodzenejšie, veľkosť súboru však prudko narastá.



Možnosť je dostupná iba v rozlíšení videa 320 x 240.

- 3 Zvoľte → → možnosť zvuku.

Možnosť	Popis
	Off (Vypnuté): Záznam videa bez zvuku.
	On (Zapnuté): Záznam videa so zvukom. (Pri použití transfokátora je záznam zvuku prerušený.)

- 4 Nastavte ďalšie možnosti podľa uváženia. (Prehľad možností nájdete v kap. „Možnosti snímania“.)

- 5 Stlačením **[Spúšť]** spustíte záznam.

- 6 Opätovným stlačením **[Spúšť]** záznam zastavíte.

Prerušenie záznamu

Fotoaparát vám umožňuje dočasne prerušiť záznam videa. Môžete tak zaznamenať iba požadované scény ako jeden videosúbor.

Voľbou prerušíte záznam. Zvolením pokračujte.



Záznam hlasových poznámok



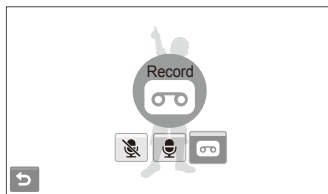
Tu sa naučíte zaznamenať hlasovú poznámku, ktorú môžete kedykoľvek prehrať. Môžete tak pridať k snímke krátku poznámku vysvetľujúcu okolnosti.



Najlepšiu kvalitu zvuku dosiahnete pri zázname vo vzdialenosti 40 cm od fotoaparátu.

Záznam hlasových poznámok

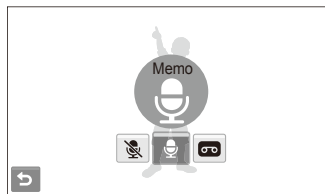
1 V režime snímania zvolte ▲ → ➤ → 🎤 → 🗣️.



- 2 Stlačením **[Spúšť]** nahrávajte.
 - Voľbou **||** záznam prerušíte a voľbou **●** ho obnovíte.
 - Dostupná dĺžka záznamu sa zobrazí v hornej časti displeja.
 - Môžete zaznamenať až 10 hodín zvuku.
- 3 Stlačením **[Spúšť]** záznam zastavíte.
- 4 Zvolením ↶ prepnete do režimu snímania.

Pridanie hlasovej poznámky k snímke

1 V režime snímania zvolte ▲ → ➤ → 🎤 → 🗣️.



- 2 Nastavte objekt do rámčeka a vytvorte snímku.
 - Poznámku môžete zaznamenať hneď po vytvorení snímky.
- 3 Nahrajte krátku poznámku (max. do 10 sekúnd).
 - Stlačením **[Spúšť]** zastavte záznam hlasovej poznámky.

Možnosti snímania

Tu sa dozviete viac o možnostiach nastavenia v režime snímania.

Voľba rozlíšenia a kvality	40	Nastavenie jasů a farieb	53
Voľba rozlíšenia	40	Ručné nastavenie expozície (EV)	53
Voľba obrazovej kvality	41	Kompenzácia protisvetla (ACB)	54
Použitie samospúšte	42	Zmena možností merania	55
Snímanie pri zlom osvetlení	44	Voľba svetelného zdroja (vyváženie bielej)	56
Potlačenie červených očí	44	Použitie režimov série	58
Použitie blesku	44	Zlepšenie snímok	59
Nastavenie citlivosti ISO	45	Použitie fotografických štýlov	59
Zmena zaostrenia fotoaparátu	46	Definícia vlastného RGB tónu	59
Použitie makra	46	Nastavenie fotografie	60
Použitie automatického ostrenia	46		
Použitie inteligentného dotykového ostrenia	47		
Fotografovanie jedným dotykom	48		
Nastavenie oblasti ostrenia	48		
Použitie rozpoznania tváre	49		
Rozpoznanie tvárí	49		
Vytvorenie snímky úsmevu	50		
Detekcia zatvorených očí (žmurknutia)	50		
Použitie inteligentného rozpoznania tváre	51		
Registrácia tváre medzi obľúbené (Moja hviezda)	52		

Voľba rozlíšenia a kvality

Tu sa naučíte nastavovať rozlíšenie a kvalitu obrazu.

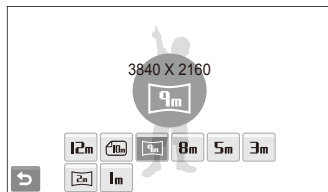
Voľba rozlíšenia



S vyšším rozlíšením sú snímka alebo video zložené z viacerých obrazových bodov a môžu byť vytlačené na väčší papier alebo premietané na väčšej obrazovke. S voľbou vyššieho rozlíšenia rastie aj veľkosť súboru.

Pri vytváraní snímok:

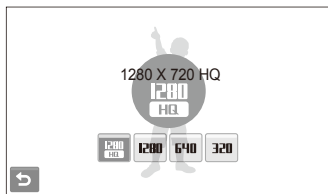
- 1 V režime snímania zvolte → → .
(V niektorých režimoch zvolte → .)
- 2 Zvoľte možnosť.




Možnosť	Popis
12m	4000 x 3000: Tlač na papier A1.
	3984 x 2656: Tlač na formát A2 v širokom pomere strán (3:2).
	3840 x 2160: Tlač na formát A2 v širokom pomere strán (16:9) alebo prehrávanie na HDTV.
8m	3264 x 2448: Tlač na papier A3.
5m	2560 x 1920: Tlač na papier A4.
3m	2048 x 1536: Tlač na papier A5.
	1920 x 1080: Tlač na formát A5 v širokom pomere strán (16:9) alebo prehrávanie na HDTV.
1m	1024 x 768: Pripojenie k e-mailu.

Pri vytváraní videa:






- 1 V režime  zvolte  → .
- 2 Zvolte možnosť.

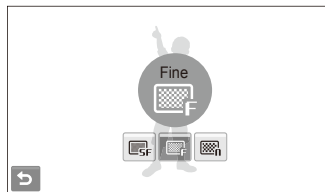





Možnosť	Popis
	1280 x 720 HQ: Prehrávanie na HDTV vo vysokej kvalite.
1280	1280 x 720: Prehrávanie na HDTV.
640	640 x 480: Prehrávanie na bežnom TV.
320	320 x 240: Vystavenie na webovú stránku.

Voľba obrazovej kvality SCENE

Vytvorené snímky sú komprimované a uložené vo formáte JPEG. Vyššia kvalita snímok vyžaduje väčšie súbory.

- 1 V režime snímmania zvolte  →  → .
- (V niektorých režimoch zvolte  → .)
- 2 Zvolte možnosť.



Možnosť	Popis
	Super Fine (Velmi jemná)
	Fine (Jemná)
	Normal (Normálna)

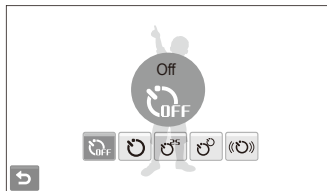
Použitie samospúšte








Naučte sa používať samospúšť pre oneskorenie vytvorenia snímky.

1 V režime snímania zvolíte .

2 Zvoľte možnosť.

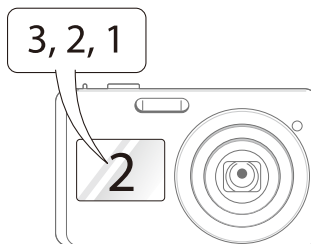



Možnosť	Popis
	Off (Vypnuté): Samospúšť nie je aktívna.
	10 Sec (10 s): Vytvorí snímku po 10 sekundách.
	2 Sec (2 s): Vytvorí snímku po 2 sekundách.
	Double (Dvojitá): Vytvorí snímku po 10 sekundách a ďalšiu po 2 sekundách.
	Motion Timer (Detekcia pohybu): Reaguje na pohyb a vytvorí snímku. (str. 43)

Možnosti sa môžu líšiť podľa zvoleného režimu snímania.

3 Stlačením [**Spúšť**] spustíte samospúšť.

- Kontrolka AF-assist/samospúšte bliká. Fotoaparát automaticky vytvorí snímku po stanovenom čase.
- Na prednom displeji sa spustí odpočítavanie niekoľkých posledných sekúnd. Displej zapnite alebo vypnite ťuknutím naň.





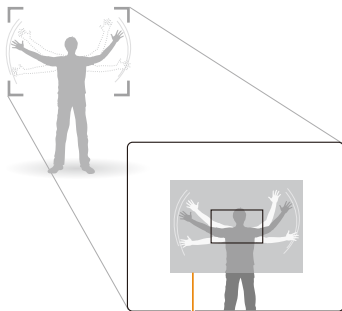
4 Stlačte [**Spúšť**] do polovice alebo zvolíte  na dotykovej obrazovke, ak chcete vytvoriť ďalšiu snímku.



- Samospúšť zrušíte zvolením jej ikony alebo stlačením [**Spúšť**].
- V závislosti od zvoleného režimu rozpoznávania tváre nemusí byť samospúšť alebo niektoré jej možnosti dostupná.

Použitie samospúšte s detekciou pohybu

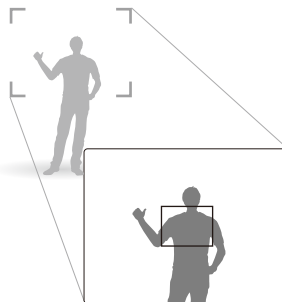
- 1 V režime snímania zvolte  → .
- 2 Stlačte [Spúšť].
- 3 Postavte sa do vzdialenosti 3 m od fotoaparátu do 6 sekúnd od stlačenia [Spúšť].
- 4 Urobte nejaký pohyb, napr. mávajte rukami, aby sa samospúšť spustila.
 - Ak vás fotoaparát rozpozná, začne kontrolka AF-assist/samospúšte blikať rýchlo.



Detekčná oblasť samospúšte
s detekciou pohybu

- 5 Pózujte pre snímku tak dlho, pokiaľ blinká kontrolka AF-assist/samospúšte.

- Tesne pred automatickým vytvorením snímky prestane kontrolka AF-assist/samospúšte blikať.



Samospúšť s detekciou pohybu nemusí pracovať, ak:

- ste ďalej než 3 m od fotoaparátu,
- sa pohybujete málo,
- je pozadie príliš jasné.

Snímanie pri zlom osvetlení

Naučte sa fotografovať pri zlom osvetlení.


Potlačenie červených očí SCENE

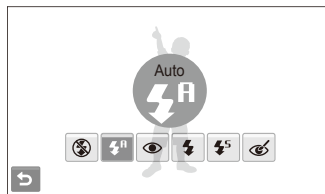
Pri použití blesku pri snímaní osôb v šere sa môžu oči na snímke javiť červené. Ak chcete tomu zabrániť, zvolte **Red-eye** (Červené oči) alebo **Red-eye Fix** (Redukcia červených očí).









Použitie blesku SCENE

Blesk použite v prípade, že fotografujete za zlého osvetlenia alebo potrebujete viac svetla.

- 1 V režime snímania zvolte .
- 2 Zvoľte možnosť.



Možnosť	Popis
	Off (Vypnuté): <ul style="list-style-type: none">• Blesk nepracuje.• Pri nedostatku svetla sa zobrazí varovanie pred otrasmi (IIIIII).
	Auto (Automatika): V režime  zvolí fotoaparát správne nastavenie blesku podľa rozpoznanej scény.
	Auto (Automatika): Blesk pracuje iba pri zlých svetelných podmienkach.

Možnosť	Popis
	Red-eye (Červené oči)*: <ul style="list-style-type: none"> Blesk pracuje iba pri zlých svetelných podmienkach. Fotoaparát obmedzí jav červených očí.
	Fill in (Vyrovnávací): <ul style="list-style-type: none"> Blesk pracuje vždy. Intenzita blesku sa nastavuje automaticky.
	Slow Sync (Pomalá synchronizácia): <ul style="list-style-type: none"> Po záblesku zostane uzávierka dlhšie otvorená. Zvoľte pre zachytenie podrobností pozadia v okolitom svetle. Na stabilné upevnenie fotoaparátu použite statív.
	Red-eye Fix (Redukcia červených očí)*: <ul style="list-style-type: none"> Blesk pracuje iba pri zlých svetelných podmienkach. Fotoaparát opraví červené oči pokročilou softvérovou analýzou snímky.

Možnosti sa môžu líšiť podľa zvoleného režimu snímania.

* Medzi dvoma zábleskami blesku je určitá odmlka. Nepohybujte sa dovedy, než dôjde k druhému záblesku.



- Nastavenie blesku nie je možné pri voľbe série alebo voľbe **Blink Detection** (Detekcia žmurknutia).
- Uistite sa, že objekt leží v odporúčanej vzdialenosti od blesku. (str. 102)
- Ak dochádza vo vašom okolí k odrazom svetla alebo je vo vzduchu prach, môžu sa v snímke objaviť svetlé stopy.

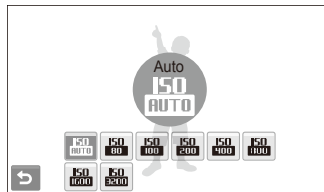
Nastavenie citlivosti ISO

Citlivosť ISO udáva citlivosť filmu na svetlo podľa organizácie International Organization for Standardisation (ISO). Čím vyššie číslo ISO zvolíte, tým bude fotoaparát citlivejší na svetlo. S vyššou citlivosťou ISO môžete vytvoriť lepšiu snímku bez použitia blesku.

1 V režime snímania zvolte  → **ISO AUTO**.

2 Zvoľte možnosť.

- Zvoľte **ISO AUTO** a nastavte vhodnú citlivosť ISO podľa jasu objektu a pozadia.



Čím vyššie číslo ISO zvolíte, tým bude snímka obsahovať viac šumu.

Zmena zaostrenia fotoaparátu

Naučíte sa zaostríť fotoaparát na objekt.

Použitie makra



Režim makro použite na snímame objektov zblízka, ako napr. kvetín alebo hmyzu. Pozri možnosti makra v časti „Použitie automatického ostrenia“.



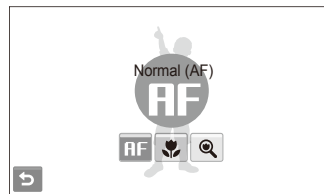
- Fotoaparát držte veľmi pevne, hrozí rozmazanie snímky.
- Pri vzdialenosti objektu pod 40 cm vypnite blesk.

Použitie automatického ostrenia



Ak chcete vytvárať ostré snímky, zaostríte správne určením vzdialenosti prístroja od objektu.

- V režime snímania zvolíte **AF**.
- Zvoľte možnosť.



Možnosť	Popis
AF	Normal (AF) (Automatické): Ostrí na objekt vzdialenejší než 80 cm.
	Auto Macro (Autom. makro): Ostrí na objekt ďalej než 5 cm (ďalej než 50 cm pri použití transfokátora).
	Macro (Makro): Ostrí na objekt vo vzdialenosti 5 – 80 cm (50 – 80 cm pri použití transfokátora).
	Super Macro (Super makro): Ostrí na objekt medzi 3 cm a 8 cm (nie je k dispozícii pri použití transfokátora).

Možnosti sa môžu líšiť podľa zvoleného režimu snímania.

Použitie inteligentného dotykového ostrenia

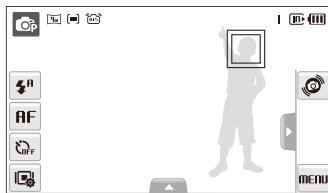


Smart Touch AF (Inteligentný dotkový AF) sleduje a ostří na objekt, aj keď sa pohybuje.

1 V režime snímania zvolíte → → .

2 Dotknite sa objektu, ktorý chcete sledovať, v dotykovej oblasti (označená rámečkom).

- Na objekte sa zobrazí rámeček ostrenia a pohybuje sa s ním po obrazovke, ako pohybuje fotoaparátom.



- Biely rámeček znamená, že fotoaparát sleduje objekt.
- Zelený rámeček znamená, že je objekt zaostrený po stlačení [Spúšť] do polovice.



- Ak sa nedotknete displeja, rámeček sa objaví v strede obrazovky.
- Sledovanie objektu môže zlyhať, keď:
 - je objekt príliš malý alebo sa pohybuje,
 - je objekt osvetlený zozadu a fotografujete v zlom svetle,
 - sú farby alebo vzor objektu podobné pozadiu,
 - sa fotoaparát príliš trasie.

V týchto prípadoch sa rámeček zobrazí s jednou bielou čiarou.

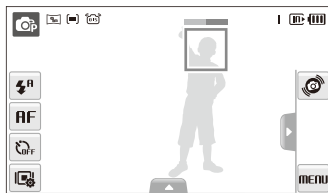
- Ak dôjde k zlyhaniu sledovania, vyberte objekt znovu.
- Ak fotoaparát nie je schopný zaostriť, rámeček sa prepne na rámeček s jednou červenou čiarou.
- Pri použití tejto funkcie nie je možné voliť rozpoznanie tváre ani fotografické štýly.

Fotografovanie jedným dotykom



Na objekt môžete ostriť a fotografovať ho dotykom prsta na obrazovku.

- 1 V režime snímania zvolte → → .
- 2 Dotknutím objektu naň zaostríte.
- 3 Dotykom a pridržením prsta na objekte fotografujete.
 - Držte prst, pokiaľ sa indikátor nezaplní.



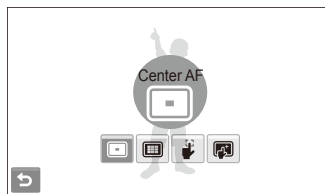
Ak používate rozpoznávanie tváre, dotknite sa a držte rozpoznanú tvár. Ak sa dotknete a podržíte inú oblasť, rámček pre rozpoznanie tváří sa zmení na normálny rámček.

Nastavenie oblasti ostrenia



Lepšie snímky môžete získať voľbou správnej oblasti ostrenia podľa umiestnenia objektu v scéne.

- 1 V režime snímania zvolte → .
- 2 Zvoľte možnosť.



Možnosť	Popis
	Center AF (Ostrenie na stred): Ostrí na stred (vhodné pre objekty v strede poľa).
	Multi AF (Viacbodové ostrenie): Ostrí na jednu alebo niekoľko z deviatich oblastí.
	One Touch Shooting (Snímanie jedným dotykom): Ostrí na objekt, ktorý určíte dotykom na displeji. Dotykom a pridržením prsta na objekte fotografujete.
	Smart Touch AF (Inteligentný dotykový AF): Ostrí na a sleduje objekt, ktorý určíte dotykom na displeji. (str. 47)

Možnosti sa môžu líšiť podľa zvoleného režimu snímania.

Použitie rozpoznania tváre



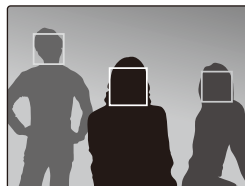
Pri použití tejto funkcie fotoaparát automaticky rozpozná ľudskú tvár. Pri ostrení na ľudskú tvár určí fotoaparát automaticky expozíciu. Vytvorte snímku jednoducho a rýchlo pomocou možností **Blink Detection** (Detekcia žmurknutia) na rozpoznanie zatvorených očí alebo **Smile Shot** (Úsmev) na zachytenie úsmevu. Môžete taktiež použiť možnosť **Smart Face Recognition** (Inteligentné rozpoznanie tváre) na zaregistrovanie tvárí a ich uprednostnenie pri zaostraní.



- V niektorých scénických režimoch je rozpoznanie tváre nedostupné.
- Rozpoznanie tváre nemusí pracovať, ak:
 - je veľká vzdialenosť medzi objektom a fotoaparátom (rámček sa pri možnostiach **Smile Shot** (Úsmev) a **Blink Detection** (Detekcia žmurknutia) zobrazí oranžovo),
 - je príliš málo alebo veľa svetla,
 - objekt nie je otočený smerom k fotoaparátu,
 - má objekt slnečné okuliare alebo masku,
 - je objekt v protisvetle alebo sú svetelné podmienky nestabilné,
 - sa výraz tváre objektu výrazne mení.
- Rozpoznanie tváre nie je možné pri použití fotografického štýlu.
- Pri použití funkcie rozpoznania tváre nepracuje digitálny transfokátor.
- V závislosti od zvoleného režimu rozpoznávania tváre nemusí byť samospúšť alebo niektoré jej možnosti dostupné.
- V závislosti od zvoleného režimu rozpoznania tváre nie sú niektoré možnosti série dostupné.
- Pri fotografovaní rozpoznávaných tvárí sú tváre zaregistrované do zoznamu tvárí.
- V režime prehrávania môžete zobraziť registrované tváre podľa ich priority. (str. 65) Hoci boli tváre úspešne registrované, nemusia byť v režime prehrávania označené.
- Tvár rozpoznaná v režime snímania sa nemusí zobrazovať na zozname tvárí alebo v inteligentnom albume.

Rozpoznanie tvárí

Fotoaparát automaticky rozpoznáva ľudské tváre (až 10 tvárí).



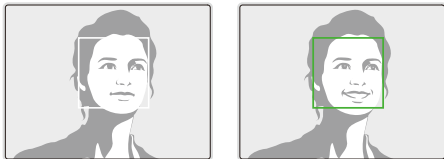
V režime snímania zvolte → → . Najbližšia tvár je označená bielym rámčekom, ostatné sú označené rámčekmi sivými.



- Tvár je rozpoznaná tým skôr, čím je bližšie k fotoaparátu.
- Ak chcete zaostriť na tváre v sivých rámčekom, dotknite sa ich.
- Pri použití režimu série sa detegované tváre nemusia zaregistrovať.

Vytvorenie snímky úsmevu

Fotoaparát automaticky vytvorí snímku po rozpoznaní usmievajúcej sa tváre.



V režime snímania zvolíte ▲ →  → . Fotoaparát ľahšie rozpozná široký úsmev.

Detekcia zatvorených očí (žmurknutia)

Ak fotoaparát rozpozná zatvorené oči, vytvorí automaticky sériu dvoch snímok.



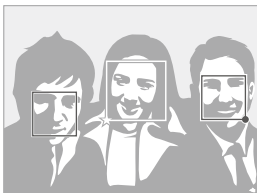
V režime snímania zvolíte ▲ →  → .







- Pokým sa zobrazuje „Capturing“ (Záznam), držte fotoaparát pevne.
- Ak detekcia žmurknutia zlyhá, zobrazí sa správa „Picture taken with eyes closed“ (Snímka vytvorená so zatvorenými očami). Vytvorte novú snímku.

Použitie inteligentného rozpoznania tváre

Fotoaparát automaticky registruje často fotografované tváre. Táto funkcia zaistí automatickú prioritu ostrenia na tieto tváre a obľúbené tváre. Táto funkcia je dostupná iba pri použití pamäťovej karty.



V režime snímania zvolíte ▲ →  → . Najbližšia tvár je označená bielym rámčekom, ostatné sú označené rámčekom sivými.

-  : Indikuje obľúbené tváre (Registrácia obľúbených tvárí – pozri stranu 52).
-  : Indikuje tváre automaticky registrované fotoaparátom.



- Fotoaparát nemusí rozpoznať a registrovať tváre správne, závisí od osvetlenia, zmien pozície objektu aj od toho, či objekt nosí okuliare.
- Fotoaparát môže automaticky registrovať až 14 tvárí. Ak fotoaparát rozpozna novú tvár a je už 14 tvárí registrovaných, nahradí ňou registrovanú tvár s najnižšou prioritou.
- Fotoaparát môže rozpoznať až 10 tvárí a registrovať až 5 tvárí v jednej scéne.

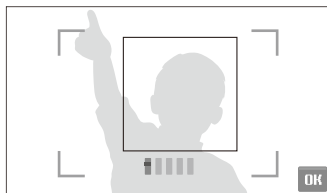
Registrácia tváre medzi obľúbené (Moja hviezda)

Môžete registrovať svoje obľúbené tváre, na ktoré potom prístroj prioritne ostří a exponuje. Táto funkcia je dostupná iba pri použití pamäťovej karty.

1 V režime snímania zvolte → → .

2 Nastavte objekt do rámčeka a stlačením **[Spúšť]** tvár zaregistrujte.

- Môžete registrovať až 5 snímok jednej tváre. Pre lepšie rozpoznanie vytvorte snímky z ľavej a pravej strany tváre a spredu.



3 Zvolením **OK** zaregistrujte tvár ako jednu z vašich obľúbených.

4 Zvolte , keď sa zobrazí zoznam tvárí.

- Vaše obľúbené tváre sú v zozname označené symbolom ★.



- Môžete registrovať až 6 obľúbených tvárí.
- Blesk bude nastavený na **Off** (Vypnuté).
- Ak zaregistrujete tú istú tvár dvakrát, jednu z nich môžete vymazať na zozname tvárí.

Zobrazenie obľúbených tvárí

V režime snímania zvolte → → .

- Zvolením ★ zmeníte hodnotenie obľúbených tvárí.



Pozri str. 64 oľhľadom informácií o zozname tvárí.

Nastavenie jasu a farieb

Tu sa dozviete, ako zvýšiť kvalitu snímky nastavením jasu a farieb.

Ručné nastavenie expozície (EV)

V závislosti od okolitého osvetlenia môžu byť vaše snímky niekedy príliš svetlé alebo tmavé. V týchto prípadoch získate lepšie snímky nastavením expozície.



Tmavšia (-)



Neutrálna (0)

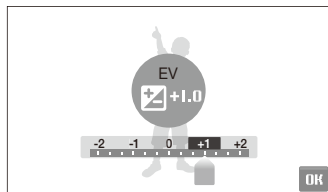


Svetlejšia (+)

1 V režime snímania zvolte  → .

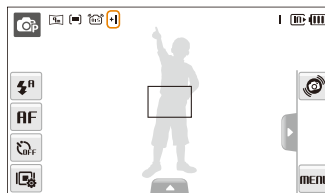
2 Voľbou hodnoty nastavte expozíciu.

- +: svetlejšie, -: tmavšie



3 Zvoľte **OK**.

- Nastavená expozícia sa zobrazí nasledovne.



- Po nastavení expozície zostane nastavenie rovnaké. Expozíciu môže byť nutné upraviť, aby ste zabránili podexponovaniu či preexponovaniu snímky.
- Ak nemôžete určiť správnu expozíciu, zvolte možnosť **AEB** (Automatická séria so zmenou expozície). Fotoaparát vytvorí snímky s rôznym nastavením expozície: normálna, podexponovaná a preexponovaná. (str. 58)

Kompenzácia protisvetla (ACB)



Ak je medzi objektom a pozadím vysoký kontrast, napr. je za objektom svetelný zdroj, javí sa objekt veľmi tmavý. V tom prípade nastavte automatické vyváženie kontrastu (ACB).




Bez ACB



S ACB

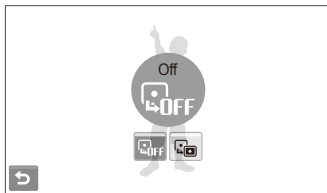
Možnosť	Popis
	Off (Vypnuté): ACB je vypnuté.
	On (Zapnuté): ACB je zapnuté.



- Funkcia ACB je vždy zapnutá v režime .
- Táto funkcia nie je dostupná pri nastavení **Continuous** (Sekvenčné), **Motion Capture** (Veľmi vysoká rýchlosť) alebo **AEB** (Automatická séria so zmenou expozície).




1 V režime snímania zvolíte  →  → .

2 Zvoľte možnosť.



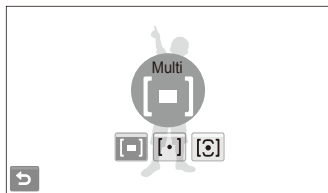
Zmena možností merania


Režim merania určuje spôsob, ktorým fotoaparát meria množstvo svetla. Jas a vzhľad vašich snímok sa môže líšiť podľa zvoleného spôsobu merania.



1 V režime snímania zvolte  →  → .

(V režime  zvolte  → .)

2 Zvolte možnosť.



Možnosť	Popis
	Multi (Viacbodové): <ul style="list-style-type: none"> Fotoaparát rozdelí scénu do niekoľkých oblastí a meria jas každej z nich. Vhodné pre bežné fotografovanie.

Možnosť	Popis
	Spot (Bodové): <ul style="list-style-type: none"> Fotoaparát meria jas iba v strede rámcčka. Ak nie je objekt v strede scény, nemusí byť snímka správne exponovaná. Vhodné pre objekty v protisvetle.
	Center-weighted (Stredovo vyvážené): <ul style="list-style-type: none"> Fotoaparát určí expozíciu ako priemer jasu celej snímky s dôrazom na stred. Vhodné pre snímky s objektom v strede poľa.

Voľba svetelného zdroja (vyváženie bielej)



Farby snímky závisia od typu a kvality osvetlenia zdrojom svetla. Ak chcete, aby farby snímky zodpovedali farbám, ktoré ste videli vy, vyvážite správne bielu farbu voľbou svetelných podmienok, ako sú Auto WB (Autom. vyváženie bielej), Daylight (Denné svetlo), Cloudy (Pod mrakom) alebo Tungsten (Žiarovka).



Auto WB



Daylight



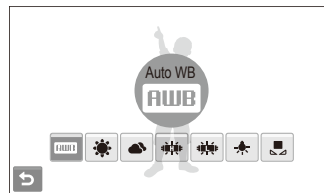
Cloudy



Tungsten

1 V režime snímania zvolte → **Auto WB**.




2 Zvoľte možnosť.

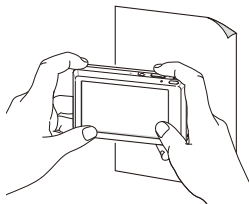


Ikona	Popis
	Auto WB (Autom. vyváženie bielej): Použije sa automatické nastavenie podľa podmienok.
	Daylight (Denné svetlo): Zvoľte pre snímame v exteriéri pri jasnom počasi.
	Cloudy (Pod mrakom): Zvoľte pre snímame v exteriéri pri oblačnosti alebo v tieni.
	Fluorescent_H (Žiarivka typu H): Zvoľte pre snímame pri použití žiaroviek s farbou denného svetla alebo trojpásmových žiaroviek.
	Fluorescent_L (Žiarivka typu L): Zvoľte pri osvetlení bielou žiarivkou.
	Tungsten (Žiarovka): Zvoľte pre snímky v interiéri pri osvetlení klasickými alebo halogénovými žiarovkami.
	Custom Set (Vlastné nastavenie): Použite vlastné, dopredu definované nastavenia. (str. 57)

Vlastné nastavenie vyváženia bielej

Vyváženie bielej môžete upraviť vytvorením snímky bielej plochy, napr. listu papiera. Môžete tak prispôsobiť farby snímky aktuálnej scény podľa svetelných podmienok.

- 1 V režime snímania zvolíte  →  → .
- 2 Namierte objektív na biely papier.



- 3 Stlačte [Spúšť].

Použitie režimov série

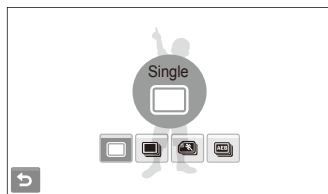


Vytvorenie snímok pohybujúcich sa objektov alebo zachytenie prirodzeného výrazu osôb môže byť náročné. V týchto prípadoch môžete použiť niektorý z režimov série.



1 V režime snímania zvolte → →

2 Zvoľte možnosť.



Možnosť	Popis
	Single (Jednorazové): Vytvorenie jednej snímky.
	Continuous (Sekvenčné): <ul style="list-style-type: none">Počas držania [Spúšť] vytvára fotoaparát snímky nepretržite.Maximálny počet takto vytvorených snímok je daný veľkosťou vlozenej pamätevej karty.

Možnosť	Popis
	Motion Capture (Veľmi vysoká rýchlosť): Ako stláčate [Spúšť] , fotoaparát vytvára snímky VGA (6 snímok za sekundu, max. 30 snímok).
	AEB (Automatická séria so zmenou expozície): <ul style="list-style-type: none">Vytvorenie 3 snímok s rôznym nastavením expozície: normálna, podexponovaná a preexponovaná.Aby ste predišli vzniku neostrých snímok, použite statív.

Možnosti sa môžu líšiť podľa zvoleného režimu snímania.



- Blesk, samospúšť a ACB môžete použiť iba pri voľbe **Single** (Jednorazové).
- Pri voľbe **Motion Capture** (Veľmi vysoká rýchlosť) sa rozlíšenie nastaví na VGA a citlivosť ISO na **Auto** (Automatická).
- V závislosti od zvoleného režimu rozpoznania tváre nie sú niektoré možnosti série dostupné.

Zlepšenie snímok

Tu sa dozviete, ako zlepšiť snímky pridaním fotografických štýlov alebo farieb, či ďalšími nastaveniami.

Použitie fotografických štýlov



Na snímky môžete použiť rôzne štýly, ako Soft (Mäkká), Vivid (Výrazná) alebo Forest (Prales).

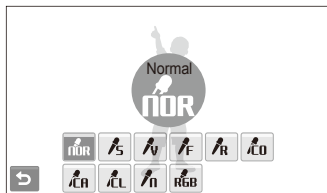


Soft (Mäkká) Vivid (Výrazná) Forest (Prales)

1 V režime snímania zvolte → (raz alebo dvakrát) → **NOR.**

2 Zvoľte možnosť.

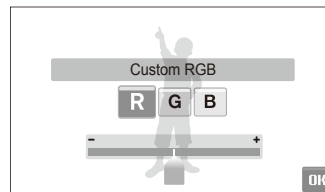
- Voľbou **RGB** definujete vlastný RGB tón.



V závislosti od zvoleného fotografického štýlu nemusí byť možné voľiť rozpoznanie tváre a niektoré možnosti nastavenia obrazu.

Definícia vlastného RGB tónu

- 1 V režime snímania zvolte → (raz alebo dvakrát) → **NOR** → **RGB.**
- 2 Zvoľte farebný efekt (R: červená, G: zelená, B: modrá).
- 3 Určte množstvo zvolenej farby.






4 Zvoľte **OK.**

Nastavenie fotografie

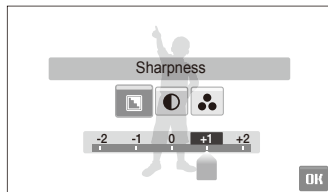
Nastavte ostrosť, sýtosť a kontrast svojich fotografií.

1 V režime snímania zvolíte  →  (dvakrát) → .

2 Zvoľte možnosť nastavenia.

- : Sharpness (Ostrosť)
- : Contrast (Kontrast)
- : Saturation (Sýtosť)

3 Zvolením hodnoty nastavte zvolenú položku.



Možnosti ostrości	Popis
-	Zmäkčuje obrysy na snímke (vhodné na úpravu snímok v PC).
+	Zaostruje obrysy a zvyšuje tak čistotu snímky. Môže však dôjsť aj k zvýrazneniu šumu v obraze.

Možnosti kontrastu	Popis
-	Zníži farebnosť a jas.
+	Pridá farby a jas.

Možnosti sýtosti	Popis
-	Zníži farebnú sýtosť.
+	Zvýši farebnú sýtosť.



Ak nechcete použiť žiadne efekty (vhodné pre tlač), zvolte 0.

Prehrávanie/Úpravy

Tu sa dozviete viac o prehrávaní snímok, videí a hlasových poznámok a o úprave snímok a videí. Naučíte sa taktiež pripojiť fotoaparát k fototlačiarňi a ku klasickému televízoru alebo HDTV.

Prehrávanie	62	Zobrazenie súborov na TV alebo HDTV	78
Spustenie režimu prehrávania	62	Prenos súborov do počítača (vo Windows)	80
Zobrazenie snímok	68	Prenos súborov pomocou aplikácie	
Prehrávanie videa	70	Intelli-studio	81
Prehranie hlasovej poznámky	71	Prenos súborov pripojením fotoaparátu ako	
Úprava snímky	73	vymeniteľného disku	83
Otočenie snímky	73	Odpojenie fotoaparátu (pre Windows XP)	84
Zmena rozlíšenia snímok	73	Prenos súborov do počítača (pre Mac)	85
Úpravy farieb	74	Tlač snímok pomocou fototlačiarne	
Definícia vlastného RGB tónu	74	(PictBridge)	86
Použitie zvláštnych efektov	75		
Oprava nesprávnej expozície	75		
Úpravy snímok portrétov	76		
Vytvorenie tlačovej objednávky (DPOF)	77		

Prehrávanie

Tu sa dozviete viac o prehrávaní snímok, videí a hlasových poznámok a o správe súborov.

Spustenie režimu prehrávania

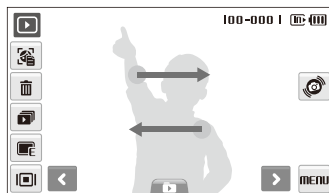
Zobrazte si snímky alebo prehrávajte videá a hlasové poznámky uložené vo fotoaparáte.

1 Stlačte [📷].

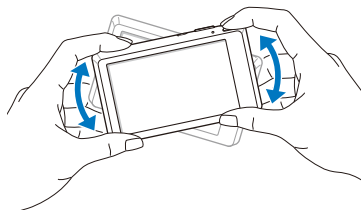
- Zobrazí sa naposledy nahratý alebo vytvorený súbor.
- Ak bol fotoaparát vypnutý, zapne sa.

2 Ťahaním prstom doľava alebo doprava sa posúvate v súboroch.

- Zvolením ◀ zobrazíte predchádzajúci súbor. Pridržte, ak chcete súbory zobrazovať rýchlo.
- Zvolením ▶ zobrazíte ďalší súbor. Pridržte, ak chcete súbory zobrazovať rýchlo.



- Zobrazovať súbory môžete taktiež nakláňaním fotoaparátu doľava a doprava. (Rozpoznanie pohybu nemusí správne fungovať, ak držíte fotoaparát vodorovne a naplocho.)




- Funkciu deaktivujete, ak v režime prehrávania zvolíte **MENU** → ♥ → **Gesture View** (Zobrazovanie gestom) → **Off** (Vypnuté).




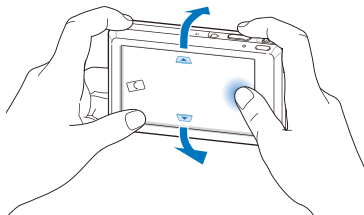
- Ak chcete zobraziť súbory zo zabudovanej pamäte, vyberte pamäťovú kartu.
- Fotoaparát neprehráva správne príliš veľké súbory alebo súbory vytvorené fotoaparátmi iných výrobcov.


Voľba ponuky pomocou rozpoznania pohybu

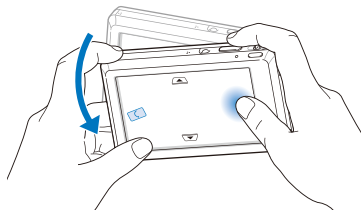
Fotoaparát využíva zabudovaný snímač pohybu na rýchlu voľbu ponuky nakláňaním fotoaparátu.

V režime prehrávania nakloňte fotoaparát pri dotyku a pridržaní .

Nastavenie aktuálneho súboru ako obľúbenej snímky*
(Symbol  sa zobrazí hore počas zobrazenia súboru.)



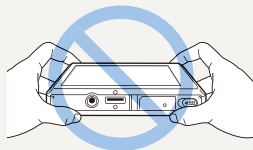
Zamknutie alebo odomknutie aktuálnej snímky
(Symbol  sa zobrazí hore počas zobrazenia súboru.)



Spustenie prezentácie (str. 69)



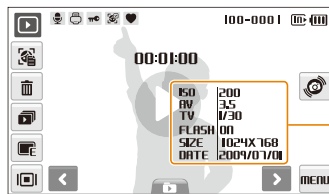
Rozpoznanie pohybu nemusí správne fungovať, ak držíte fotoaparát vodorovne a naplocho – pozri obrázok nižšie.



* Ako obľúbené nie je možné nastaviť nasledujúce súbory:

- videozáznamy alebo hlasové poznámky,
- chybné alebo uzamknuté snímky,
- snímky vytvorené fotoaparátmi iných výrobcov,
- snímky vytvorené so zapnutým snímaním veľmi vysokou rýchlosťou,
- snímky príliš veľké pre dostupnú pamäť.

Zobrazenie v režime prehrávania



Informačné

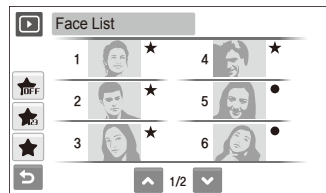
Ikona	Popis
	Snímka s hlasovou poznámkou
	Videosúbor
	Bola nastavená tlačová objednávka (DPOF)
	Chránený súbor
	Snímka obsahuje registrovanú tvár, dostupné iba pri použití pamäťovej karty.
	Oblíbený súbor
100-0000	Názov priečinka – názov súboru
	Otvorenie zoznamu tvárí (str. 64); dostupné iba pri použití pamäťovej karty.
	Mazanie súborov (str. 67)
	Spustenie prezentácie (str. 69)
	Úpravy snímok (str. 73)

Ikona	Popis
	Voľba typu zobrazenia (str. 23)
	Voľba ponuky s rozpoznávaním pohybu (str. 63)
MENU	Ponuky prehrávania a nastavení
00:01:00	Čas prehrávania videozáznamov alebo hlasových poznámok
	Prehrávanie videí a hlasových poznámok (Video str. 70/ Hlasové poznámky str. 71)

Zorad'ovanie obľúbených tvárí

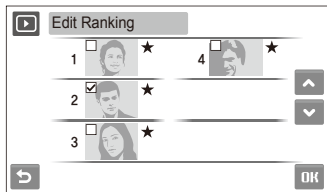
Môžete meniť prioritu obľúbených tvárí alebo ich vymazať. Táto funkcia je dostupná iba pri použití pamäťovej karty.

1 V režime prehrávania zvolíte



- Zvolením zrušíte obľúbené tváre.
- Zvolením zobrazíte obľúbené tváre alebo všetky tváre.

2 Zvoľte ★ → tvár.



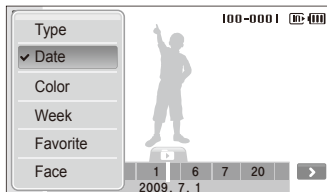
3 Volbou ▲ alebo ▼ zmeníte poradie tváre a zvolíte OK.

Zobrazenie súborov podľa kategórií v inteligentnom albume

Zobrazujte a spravujte súbory podľa kategórií, ako sú dátum, typ súboru a týždeň.

1 V režime prehrávania zvolte ▶ → DATE → kategória.

- Inteligentný album môžete taktiež otvoriť zatlačením [Transfokátora] doľava.



Možnosť	Popis
Type (Typ)	Zobrazenie súborov podľa typu.
Date (Dátum)	Zobrazenie súborov podľa dátumu uloženia.
Color (Farby)	Zobrazenie súborov podľa dominantnej farby snímky.
Week (Týždeň)	Zobrazenie súborov podľa dňa v týždni, kedy boli uložené.
Favorite (Favorite)	Zobrazenie obľúbených súborov.
Face (Tvár)	Zobrazenie súborov podľa rozpoznávaných tvárí a obľúbených tvárí. (až 20 osôb)



Otvorenie inteligentného albumu alebo zmena kategórie a reorganizácia súborov môže trvať dlhšie.

2 Zvoľte dátum, typ, deň v týždni, farbu či tvár.

- Môžete taktiež stlačiť a podržať ◀ alebo ▶ a pohybovať sa tak medzi dátumami, typmi súborov, dňami v týždni, farbami alebo tvármi.

3 Zvolením ◀ alebo ▶ sa pohybuje medzi súbormi.

4 Zvolením ▶ sa vrátite do normálneho zobrazenia.



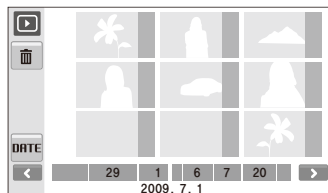
Po tom, čo zvolíte kategóriu a menu zobrazujúce miniatúry (napríklad vymazanie viacerých súborov alebo ochrana zvolených súborov), fotoaparát zobrazí všetky súbory usporiadané podľa kategórií alebo iba tie, ktoré vyhovujú zvolenej kategórii.

Zobrazenie súborov ako miniatúr

Prechádzajte medzi súbormi zobrazenými vo forme miniatúr.



V režime prehrávania stlačením [Transfokátora] doľava zobrazíte 9 alebo 16 miniatúr (stlačením [Transfokátora] doprava sa vrátite do pôvodného režimu).



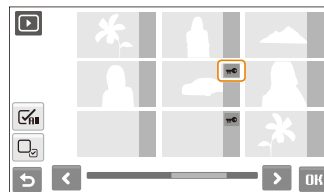
Úkon	Vykonajte
Prechádzanie medzi súbormi	Zvoľte ◀ alebo ▶.
Zobrazenie súboru	Zvoľte miniatúru.
Mazanie súborov	Zvoľte 🗑️ alebo pretiahnite súbor do 🗑️ (str. 67)
Voľba kategórie	Zvoľte DATE.

Ochrana súborov

Môžete chrániť súbory proti náhodnému zmazaniu.

Výber a ochrana súborov:

- 1 V režime prehrávania zvoľte **MENU**.
- 2 Zvoľte **Protect** (Chrániť) → **Select** (Vybrať).
- 3 Označte súbory, ktoré chcete chrániť.
 - Zvolením ☒ vyberiete všetky súbory.
 - Zvolením ☐ výber zrušíte.



- 4 Zvoľte **OK**.


Ochrana všetkých súborov:

- 1 V režime prehrávania zvolte **MENU**.
- 2 Zvolte **Protect** (Chrániť) → **All** (Všetky) → **Lock** (Zamknúť).




Mazanie súborov

Súbory môžete mazať po jednom alebo všetky naraz. Nie je možné zmazať chránené súbory.

Vymazanie jedného súboru:

- 1 V režime prehrávania zvolte súbor → .
- 2 Zvolením **Yes** (Áno) zmažte súbor.

Zmazanie viacerých súborov:

- 1 V režime prehrávania zvolte  → **Multiple Delete** (Hromadné vymazanie).
- 2 Označte súbory, ktoré chcete vymazať.
 - Zvolením  vyberiete všetky súbory z aktuálnej obrazovky.
 - Zvolením  výber zrušíte.
- 3 Zvolte **OK** → **Yes** (Áno).

Vymazanie všetkých súborov:

- 1 V režime prehrávania zvolte **MENU**.
- 2 Zvolte **Delete** (Vymazať) → **All** (Všetky) → **Yes** (Áno).

Ďalší spôsob mazania súborov

Počas zobrazenia súboru v režime prehrávania napíšte X na displej.



Použitie koša

Ak aktivujete koš, súbory, ktoré vymažete, sa ukladajú do koša namiesto trvalého zmazania. To platí iba pre mazanie jedného alebo niekoľkých súborov – ak zvolíte zmazať všetky súbory, tie sa do koša neuložia.

Aktivácia koša:

- 1 V režime prehrávania zvolíte **MENU**.
- 2 Zvolíte **Recycle Bin** (Kôš) → **On** (Zapnuté).

Obnovenie súborov z koša:

- 1 V režime prehrávania zvolíte **MENU**.
- 2 Zvolíte **Recycle Bin** (Kôš) → **Retrieve** (Obnoviť).



- Táto funkcia nefunguje pre videá ani hlasové poznámky.
- Pri použití koša môže mazanie súboru trvať dlhšie.
- Pri formátovaní zabudovanej pamäte sú všetky súbory z koša vymazané.
- Kôš môže obsahovať až 10 MB súborov. Po prekročení 10 MB v koši sa vás fotoaparát opýta na vyspanie koša. Zvolením **Yes** (Áno) vyprázdniť kôš alebo **No** (Nie) zmaže iba aktuálny súbor.

Kopírovanie súborov na pamäťovú kartu

Súbory zo zabudovanej pamäte môžete kopírovať na pamäťovú kartu.

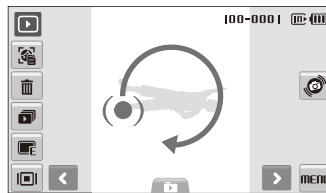
- 1 V režime prehrávania zvolíte **MENU**.
- 2 Zvolíte ♥ → **Copy to Card** (Kópia na kartu).
- 3 Zvolením **Yes** (Áno) kopírujete súbory.

Zobrazenie snímok

Môžete meniť orientáciu zobrazených snímok gestom, zväčšovať časti snímok alebo spúšťať prezentácie.

Otočenie snímky gestom




Pri zobrazení jedného súboru otočíte snímku o 90° pohybom prsta podľa spodného obrázka.



Zobrazenie súborov s automatickým otáčaním snímok

Môžete zobrazovať snímky vytvorené na výšku v polohe fotoaparátu na šírku bez jeho otáčania. Snímky vytvorené na výšku sa automaticky otočia pri zobrazení na obrazovke na šírku, hneď ako zapnete túto funkciu a vytvoríte snímku na výšku.

Aktivácia automatického otáčania:

- 1 V režime snímania alebo prehrávania zvolte **MENU** →  → .
- 2 Zvoľte **Auto Rotate** (Automatické otočenie) → **On** (Zapnuté).
- 3 Zvoľte .



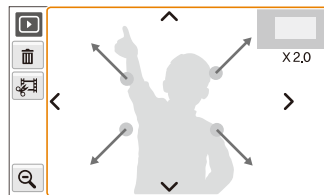
Táto voľba nemusí fungovať pre:




- snímky vytvorené fotoaparátom držaným vodorovne a naplocho,
- snímky vytvorené so zapnutým snímaním veľmi vysokou rýchlosťou,
- videozáznamy.

Zväčšenie snímky

V režime prehrávania zatlačením **[Transfokátora]** doprava zväčšíte snímku (zatlačením **[Transfokátora]** doľava snímku zmenšíte).


Zväčšená oblasť a pomer zväčšenia sa zobrazia v hornej časti displeja. Max. pomer zväčšenia závisí od rozlíšenia snímky. Pomocou šípok alebo nakreslením diagonály pohybujte zväčšenou oblasťou.

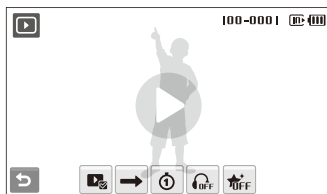


Ikona	Popis
	Zmazanie súboru.
	Orezanie zväčšenej snímky (bude uložená ako nový súbor).
	Návrat k pôvodnému zobrazeniu.

Spustenie prezentácie

Počas prezentácie môžete používať efekty a zvuky. Táto funkcia nefunguje pre videá ani hlasové poznámky.

- 1 V režime prehrávania zvolte .
- 2 Nastavte efekt prezentácie.



Možnosť	Popis
	Images (Snímky): Voľba snímok (až 2 000) do prezentácie.
	Play Mode (Spôsob prehrávania): Zvoľte, či sa má prezentácia cyklicky opakovať, alebo nie.
	Interval: Nastavte interval medzi snímkami. <ul style="list-style-type: none"> Táto možnosť bude dostupná, ak je v ponuke Effect (Efekt) zvolená možnosť . Ak zvolíte možnosť efektu inú než , bude interval nastavený na 1 s.
	Music (Hudba): Zvoľte hudbu na pozadí.
	Effect (Efekt): <ul style="list-style-type: none"> Zvoľte prechodový efekt. Zvolením efekty vypnete.

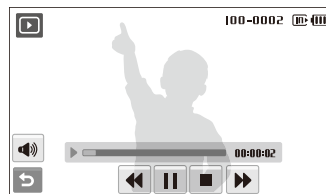
3 Zvolením spustíte prezentáciu.

- Dotykom na displej (okrem na ikony možností) prezentáciu prerušíte.
- Zvolením prepnete do režimu prehrávania.

Prehrávanie videa






Video môžete prehrávať, zachytávať z neho snímky alebo orezávať.

- 1 V režime prehrávania zvoľte video → .
- 2 Prehrávanie ovládate týmito ikonami.



Ikona	Popis
	Presun vzad
	Prerušenie a pokračovanie prehrávania
	Zastavenie prehrávania
	Presun vpred
	Nastavenie hlasitosti alebo stlmenie zvuku



Orezanie videa pri prehrávaní

- 1 Zvoľte  v mieste, kde chcete, aby nové video začalo, a zvoľte .
- 2 Zvolením  pokračujte v prehrávaní.
- 3 Zvoľte  v mieste, kde chcete, aby nové video skončilo, a zvoľte .
- 4 Zvoľte **Yes** (Áno).



- Pôvodné video by malo byť najmenej 10 sekúnd dlhé.
- Upravené video bude uložené ako nový súbor.


Zachytenie snímky počas prehrávania

- 1 Zvoľte  v mieste, z ktorého chcete uložiť snímku.
- 2 Zvoľte .
- 3 Zvoľte **Yes** (Áno).








- Súbor so zachytenou snímku bude rovnako veľký ako pôvodný súbor s videom a bude uložený ako nový.

Prehranie hlasovej poznámky**Prehranie hlasovej poznámky**

- 1 V režime prehrávania zvoľte hlasovú poznámku → .
- 2 Prehrávanie ovládate týmito ikonami.



Ikona	Popis
	Presun vzad
	Prerušenie a pokračovanie prehrávania
	Zastavenie prehrávania
	Presun vpred
	Nastavenie hlasitosti alebo stlmenie zvuku

Pridanie hlasovej poznámky k snímke

- 1 V režime prehrávania zvolte snímku → **MENU**.
- 2 Zvolte **Voice memo** (Hlasová poznámka) → **On** (Zapnuté).
- 3 Stlačením **[Spúšť]** nahrajte krátku poznámku (max. do 10 sekúnd).
 - Ďalším stlačením **[Spúšť]** záznam hlasovej poznámky zastavte.

Prehranie hlasovej poznámky pri snímke

- 1 V režime prehrávania zvolte snímku s hlasovou poznámkou → **▶**.
- 2 Prehrávanie ovládate týmito ikonami.



Ikona	Popis
▶ / ⏮	Prerušenie a pokračovanie prehrávania
■	Zastavenie prehrávania
🔊	Nastavenie hlasitosti alebo stlmenie zvuku

Úprava snímky

Môžete vykonávať bežné úpravy snímok, ako otáčanie, zmenu veľkosti, odstránenie červených očí, nastavenie jasu, kontrastu a sýtosti.

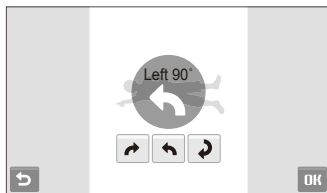


- Upravené snímky budú uložené ako nový súbor.
- Ak upravujete snímky s veľkosťou 8m alebo väčšie, dôjde k automatickému zníženiu ich rozlíšenia (okrem operácie otočenia a zmeny rozlíšenia snímky).

Otočenie snímky

1 V režime prehrávania zvolte snímku →

2 Zvolte → možnosť.



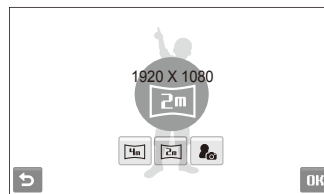
3 Zvolte **OK**.

Zmena rozlíšenia snímok

1 V režime prehrávania zvolte snímku →

2 Zvolte → možnosť.

- Zvolením uložte snímku ako spúšťač obrazok. (str. 90)



3 Zvolte **OK**.



Dostupnosť možností sa líši podľa veľkosti vybranej snímky.

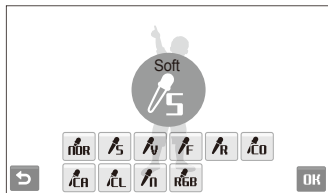
Úpravy farieb

Na snímky môžete použiť rôzne farebné tóny, ako Soft (Mäkká), Vivid (Výrazná) alebo Forest (Prales).



Soft (Mäkká) Vivid (Výrazná) Forest (Prales)

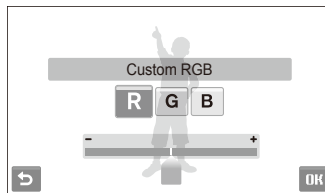
- 1 V režime prehrávania zvolíte snímku → .
- 2 Zvolíte → možnosť.
 - Zvolením **RGB** definujete vlastný RGB tón.



- 3 Zvolíte **OK**.

Definícia vlastného RGB tónu

- 1 V režime prehrávania zvolíte snímku → → → **RGB**.
- 2 Zvolíte farebný efekt (R: červená, G: zelená, B: modrá).
- 3 Určíte množstvo zvolenej farby.

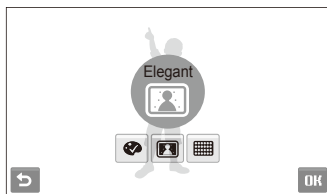


- 4 Zvolíte **OK**.

Použitie zvláštnych efektov

Na snímky môžete použiť zvláštne efekty, ako farebné filtre alebo šum.

- 1 V režime prehrávania zvolíte snímku →
- 2 Zvolíte → možnosť.



Možnosť	Popis
	Colour Filter (Farebný filter): Zmení pozadie na čiernobiele a hlavný objekt ponechá bez zmien.
	Elegant (Elegantná): Použije na snímku efekt, ktorý ju zosvetlí a zmäkčí.
	Add Noise (Pridať šum): Pridá šum do snímky, ktorá tak vyzerá staršia.

- 3 Zvolíte **OK**.

Oprava nesprávnej expozície

Nastavte ACB (Auto Contrast Balance), jas, kontrast alebo sýtosť.

Nastavenie snímky

- 1 V režime prehrávania zvolíte snímku →
- 2 Zvolíte → možnosť nastavenia.
 - : Brightness (Jas)
 - : Contrast (Kontrast)
 - : Saturation (Sýtosť)
- 3 Zvolením hodnoty nastavíte zvolenú položku.
(-: menej alebo +: viac)
- 4 Zvolíte **OK**.

Nastavenie ACB (Auto Contrast Balance)

- 1 V režime prehrávania zvolíte snímku →
- 2 Zvolíte →
- 3 Zvolíte **OK**.

Úpravy snímok portrétov

Snímky môžete vylepšovať skrytím nedostatkov pleti a odstránením červených očí, alebo môžete použiť zábavné efekty. Tieto efekty sú dostupné iba pri portrétach.



Snow (Sneh)



Mosaic (Mozaika)



Highlight (Zvýraznenie)

Odstránenie nedostatkov pleti

- 1 V režime prehrávania zvolte snímku →
- 2 Zvolte → .
- 3 Zvolte úroveň.
 - So zvyšujúcim sa číslom je skrytých viac nedostatkov.
- 4 Zvolte **OK**.

Odstránenie červených očí

- 1 V režime prehrávania zvolte snímku →
- 2 Zvolte → .
- 3 Zvolte **OK**.

Použitie snehového efektu

- 1 V režime prehrávania zvolte snímku → .
- 2 Zvolte → .
 - Okolo objektu padá sneh.
- 3 Zvolením **II** sneženie zastavte a zvolte **OK**.

Použitie zábavných efektov

- 1 V režime prehrávania zvolte snímku → .
- 2 Zvolte → alebo .
 - Fotoaparát automaticky rozpoznáva tváre.

Možnosť	Popis
	Mosaic (Mozaika): Použije mozaiku na rozpoznané tváre.
	Highlight (Zvýraznenie): Rozostrí pozadie a priláka tak pozornosť na objekt.

- 3 Zvolte rozpoznanú tvár a zvolte .
- 4 Zvolte .



- Ak zvolíte efekty alebo , fotoaparát rozpozná až 20 tvárí.
- Efekt môžete použiť, hoci sa na snímke nenachádzajú osoby.

Vytvorenie tlačovej objednávky (DPOF)

Určte snímky, ktoré majú byť vytlačené, a pridajte informáciu o počte výtlačkov a veľkosti papiera.





- Pamäťovú kartu potom môžete odovzdať v laboratóriu, ktoré podporuje DPOF (Digital Print Order Format), alebo si môžete snímky vytlačiť doma na tlačiarňu kompatibilnej s DPOF.
- Širokohlavé snímky môžu byť vytlačené s orezanými okrajmi po stranách, skontrolujte si preto rozmery snímok.
- Nie je možné nastaviť objednávku DPOF pre snímky v pamäti fotoaparátu.

1 V režime prehrávania zvolte **MENU**.

2 Zvolte **♥ → DPOF → Select** (Vybrať).

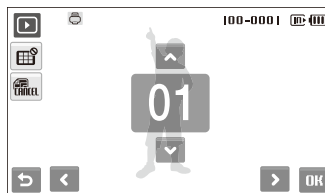
- Ak chcete vytlačiť všetky súbory, zvolte **All** (Všetko) a pokračujte krokom 5.




3 Zvolte snímky, ktoré chcete vytlačiť.

- Zvolením  vyberiete všetky súbory.
- Zvolením  výber zrušíte.

4 Zvolte **OK**.

5 Nastavte možnosti DPOF.



Možnosť	Popis
	Zvoľte, či sa majú vytlačiť snímky vo forme miniatúr. (Zvolením  vytlačíte snímky ako miniatúry.)
	Nastavte veľkosť výtlačku.

6 Zvolením **▲** alebo **▼** nastavte počet kópií.



7 Zvolte **OK**.

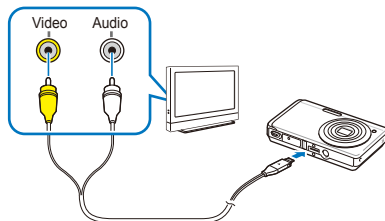



Ak určíte veľkosť výtlačku, snímky môžete tlačiť iba na tlačiarňach kompatibilných s DPOF 1.1.

Zobrazenie súborov na TV alebo HDTV

Snímky alebo videá môžete prehrávať po prepojení fotoaparátu s TV káblom A/V.

- 1 V režime snímania alebo prehrávania zvolte **MENU** → .
- 2 Zvolte  (dvakrát) → **Video Out** (Videovýstup).
- 3 Zvolte výstup videosignálu podľa krajiny alebo oblasti, kde ste. (str. 92)
- 4 Vypnite fotoaparát a TV.
- 5 Pripojte fotoaparát k TV káblom A/V.



- 6 Zapnite TV a pomocou diaľkového ovládača TV zvolte režim vstupu videa.
- 7 Zapnite fotoaparát a stlačte .



- 8 Zobrazenie snímok alebo prehrávanie videa ovládate pomocou dotykovej obrazovky fotoaparátu.
 - Dotyková obrazovka funguje ako ovládač TV. Nájdite požadovanú možnosť na obrazovke TV a dotknite sa daného miesta na displeji fotoaparátu. Keď sa kurzor zobrazí na možnosti na obrazovke TV, zvolte **OK** na displeji fotoaparátu.

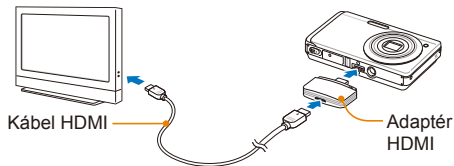


- Na niektorých TV sa môže zobraziť iba časť obrazu alebo digitálny šum.
- Podľa nastavenia TV nemusí byť obraz centrován.
- Počas pripojenia fotoaparátu k TV môžete zachycovať snímky a videá.

Zobrazenie súborov na HDTV

Môžete zobrazovať kvalitné a nekomprimované snímky a videá na HDTV cez voliteľný adaptér a kábel HDMI. Rozhranie HDMI (High Definition Multimedia Interface) podporuje väčšina HDTV. Podrobnosti nájdete v „Návode k súprave HDMI“.

- 1 V režime snímania alebo prehrávania zvolte **MENU** → .
- 2 Zvolte  (dvakrát) → **HDMI Size** (Veľkosť HDMI).
- 3 Zvolte rozlíšenie HDMI.
- 4 Vypnite fotoaparát a HDTV.
- 5 Pripojte fotoaparát k HDTV voliteľným adaptérom HDMI a káblom.



6 Zapnite fotoaparát.

- HDTV sa automaticky zapne a zobrazí sa obrazovka fotoaparátu.

7 Súbory prezerajte pomocou ovládača fotoaparátu alebo HDTV.



Ak HDTV podporuje profil Anynet+(CEC), zapnite Anynet+ v ponuke nastavení (str. 92) a budete môcť ovládať všetky pripojené zariadenia AV značky Samsung diaľkovým ovládačom TV.

Prenos súborov do počítača (vo Windows)

Prenášajte súbory do počítača pomocou zabudovaného programu Intelli-studio. Súbory môžete taktiež upravovať a prenášať na svoje obľúbené webové stránky.

Požiadavky pre aplikáciu Intelli-studio

Položka	Požiadavky
Procesor	Intel Pentium 4, 3,2 GHz alebo lepší/ AMD Athlon 64FX, 2,6 GHz alebo lepší
Operačná pamäť	Minimum 512 MB RAM (1 GB a viac odporúčané)
Operačný systém	Windows XP SP2/Vista
Kapacita pevného disku	250 MB alebo viac (odporúča sa 1 GB alebo viac)
Ostatné	<ul style="list-style-type: none">• Mechanika CD-ROM• Grafická karta s pamäťou 64 MB alebo viac (odporúča sa nVIDIA Geforce 7600GT alebo lepšia/ rad ATI X1600 alebo vyšší)• 1024 x 768 pixlov, 16-bitový farebný kompatibilný monitor (1280 x 1024 pixlov, 32-bitové farebné zobrazenie odporúčané)• Port USB, Microsoft DirectX 9.0c alebo novšie



- Aplikácia Intelli-studio nemusí na niektorých počítačoch fungovať právne, hoci počítač spĺňa požiadavky.
- Ak počítač nespĺňa požiadavky, videozáznamy sa nemusia prehrávať správne, poprípade ich úprava môže trvať dlhšie.
- Pred použitím aplikácie nainštalujte rozhranie DirectX 9.0c alebo novšie.
- Aby ste fotoaparát mohli pripojiť ako vymeniteľný disk, musíte používať systém Windows 2000/XP/Vista alebo Mac OS 10.3 resp. novší.





Použitie doma postaveného PC alebo s nepodporovaným operačným systémom môže spôsobiť stratu záruky.

Prenos súborov pomocou aplikácie Intelli-studio

Aplikácia Intelli-studio sa spustí automaticky po pripojení fotoaparátu k PC káblom USB.

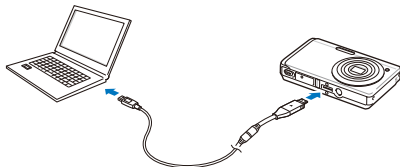


Pri pripojení káblom USB k počítaču sa batéria fotoaparátu nabíja.

- 1 V režime snímania alebo prehrávania zvolte **MENU** → .
- 2 Zvolte  (dvakrát) → **PC Software** (Softvér pre PC) → **On** (Zapnuté).
- 3 Vypnite fotoaparát.
- 4 Pripojte fotoaparát k počítaču káblom USB.



Kábel je nutné pripojiť zástrčkou s kontrolkou (▲) do fotoaparátu. Ak kábel otočíte, môže dôjsť k poškodeniu súborov. Výrobca nezodpovedá za žiadne škody spojené so stratou dát.



5 Zapnite fotoaparát.

- Počítač rozpozná fotoaparát automaticky.

6 Zvolte v počítači priečinok pre uloženie nových súborov.

- Ak fotoaparát neobsahuje nové súbory, automaticky otvorené okno pre uloženie súborov sa nezobrazí.

7 Zvolte **Yes** (Áno).

- Nové súbory sa prenesú do počítača.



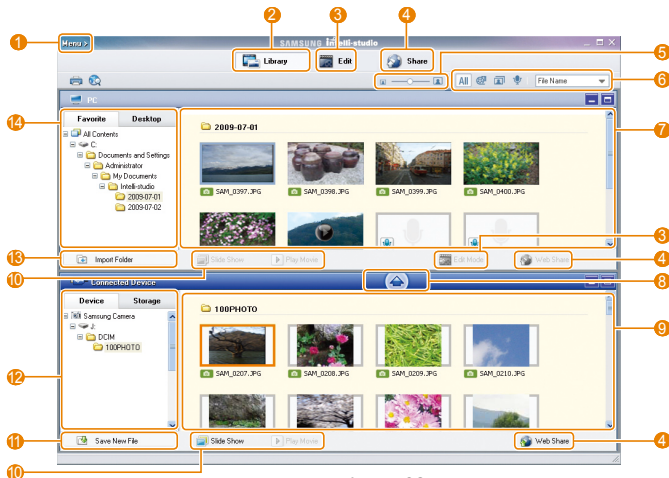
V systéme Windows Vista zvolte možnosť **Run iStudio.exe** v okne automatického prehrávania.

Použitie programu Intelli-studio

Intelli-studio je zabudovaný program, ktorý umožňuje prehrávanie a úpravy súborov. Súbor môžete taktiež nahrávať na internetové stránky ako Flickr alebo YouTube. Podrobnosti získate zvolením **Menu** (Ponuka) → **Help** (Pomocník) v programe.





- Ak nainštalujete program Intelli-studio do počítača, program sa spustí rýchlejšie.
Pre inštaláciu programu zvolíte **Menu** (Ponuka) → **Install Intelli-studio on PC** (Inštalovať Intelli-studio do PC).
- Súbor nie je možné upravovať priamo vo fotoaparáte. Pred úpravou presuňte súbor do priečky v počítači.
- Súbor v počítači nie je možné kopírovať do fotoaparátu.
- Aplikácia Intelli-studio podporuje nasledujúce formáty:
 - Videá: MP4 (Video: H.264, Zvuk: AAC), WMV (WMV 7/8/9)
 - Snímky: JPG, GIF, BMP, PNG, TIFF



Ikona	Popis
1	Otvorenie ponuky
2	Zobrazenie súborov vo zvolenom priečinku
3	Prepnutie do režimu Úpravy (Edit)
4	Prepnutie do režimu Zdieľanie (Sharing) (Môžete posilať súbory e-mailom alebo ich nahrávať na webové stránky, ako Flickr alebo YouTube.)
5	Zväčšenie alebo zmenšenie miniatúr v zozname
6	Voľba typu súboru alebo kategórie
7	Zobrazenie súborov zo zvoleného priečinka v počítači
8	Kopírovanie súborov do počítača
9	Zobrazenie súborov zo zvoleného priečinka vo fotoaparáte
10	Zobrazenie snímok v prezentácii/prehrávanie videí
11	Kopírovanie nových súborov do počítača
12	Prehľadávanie priečinkov v pripojenom zariadení
13	Zvolenie priečinkov v počítači
14	Prehľadávanie priečinkov v počítači

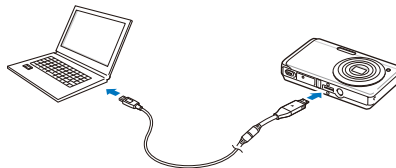
Prenos súborov pripojením fotoaparátu ako vymeniteľného disku

Fotoaparát môžete pripojiť k počítaču ako vymeniteľný disk.

- 1 V režime snímania alebo prehrávania zvolte **MENU** → .
- 2 Zvolte  (dvakrát) → **PC Software** (Softvér pre PC) → **Off** (Vypnuté).
- 3 Pripojte fotoaparát k počítaču káblom USB.



Kábel je nutné pripojiť zástrčkou s kontrolkou (▲) do fotoaparátu. Ak kábel otočíte, môže dôjsť k poškodeniu súborov. Výrobca nezodpovedá za žiadne škody spojené so stratou dát.



4 Zapnite fotoaparát.

- Počítač rozpozná fotoaparát automaticky.




Ak sa pripojenie nepodarí, zobrazí sa varovné okno. Zvoľte **Computer** (Počítač).

5 V počítači zvolte **Tento počítač** → **Vymeniteľný disk** → **DCIM** → **100PHOTO**.

6 Zvoľte požadované súbory a pretiahnite ich alebo ich uložte do počítača.

Odpojenie fotoaparátu (pre Windows XP)

Postup odpojenia kábla USB pre Windows 2000/Vista je podobný.

- 1 Ak na fotoaparáte bliká stavová kontrolka, vyčkejte, až prestane.
- 2 Kliknite na ikonu  v hlavnom paneli v pravom dolnom rohu obrazovky PC.



- 3 Kliknite do zobrazenej správy.
- 4 Odpojte kábel USB.



Ak aplikácia Intelli-studio beží, nemusí byť odpojenie fotoaparátu bezpečné. Pred odpájaním fotoaparátu aplikáciu ukončíte.

Prenos súborov do počítača (pre Mac)

Po pripojení fotoaparátu k počítaču Macintosh bude zariadenie rozpoznané automaticky. Súbory môžete prenášať z fotoaparátu priamo do počítača bez inštalácie programov.

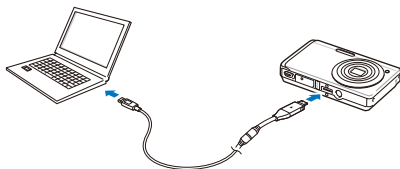


Je podporovaný Mac OS 10.3 alebo novšej.

1 Pripojte fotoaparát k počítaču Macintosh káblom USB.



Kábel je nutné pripojiť zástrčkou s kontrolkou (▲) do fotoaparátu. Ak kábel otočíte, môže dôjsť k poškodeniu súborov. Výrobca nezodpovedá za žiadne škody spojené so stratou dát.



2 Zapnite fotoaparát.

- Počítač fotoaparát automaticky rozpozná a zobrazí sa ikona vymeniteľného disku.

3 Dvakrát kliknite na ikonu vymeniteľného disku.

4 Preneste snímky alebo videá do počítača.

Tlač snímok pomocou fototlačiarne (PictBridge)

Tlačte snímky fototlačiarňou kompatibilnou s funkciou PictBridge priamym spojením fotoaparátu s tlačiarňou.

- 1 Pri zapnutej tlačiarňi pripojte fotoaparát k tlačiarňi káblom USB.




- 2 Zapnite fotoaparát.

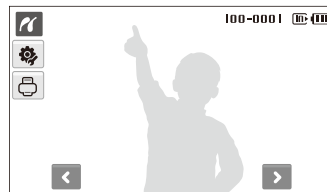
- Tlačiareň rozpozná fotoaparát automaticky.



- Ak sa pripojenie nepodari, zobrazí sa varovné okno. Zvoľte **Printer** (Tlačiareň).
- Ak je tlačiareň vybavená funkciou mass storage, je nutné najprv prepnúť režim USB v ponuke nastavení na **Printer** (Tlačiareň). (str. 93)

- 3 Zvolením  spustíte tlač.

- Zvolením  nastavte možnosti tlače. Pozri „Nastavenie možností tlače“ na strane 87.

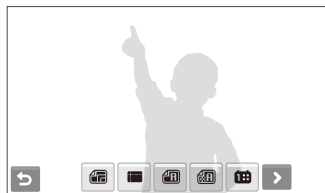


- 4 Zvoľte možnosť.

Možnosť	Popis
Current Photo (Aktuálna snímka)	Tlač práve zvolenej snímky. Preskočte na krok 6.
Selected Photos (Zvolené snímky)	Tlač vami požadovaných snímok.
All Photos (Všetky snímky)	Tlač všetkých snímok. Preskočte na krok 6.

- 5 Zvolením ◀ alebo ▶ prejdite na snímku, ktorú chcete vytlačiť.
- 6 Zvolením ▲ alebo ▼ nastavte počet kópií a zvolte **OK**.
 - Po voľbe snímky pre tlač opakujte kroky 5 a 6 pre všetky snímky určené na tlač.
- 7 Zvolením **Yes** (Áno) potvrdíte.
 - Tlač začne. Zvolením **Cancel** (Zrušiť) tlač zrušíte.

Nastavenie možností tlače



Možnosť	Popis
	Size (Veľkosť): Nastavenie veľkosti výtlačku
	Layout (Vzhľad): Vytvorenie výtlačkov miniatúr
	Type (Typ): Voľba typu papiera
	Quality (Kvalita): Nastavenie kvality tlače
	Date (Dátum): Nastavenie, aby sa tlačil dátum.
	File Name (Názov súboru): Nastavenie, aby sa tlačil názov súboru.
	Reset (Resetovať): Reset nastavení tlače.



Niektoré možnosti nepodporujú všetky tlačiarne.

Prílohy

Tu nájdete nastavenia, chybové správy, technické údaje a tipy pre údržbu.

Ponuka nastavení	89
Otvorenie ponuky nastavení	89
Nastavenia zvuku	90
Nastavenia displeja	90
Nastavenia fotoaparátu	91
Chybové hlásenia	94
Údržba fotoaparátu	95
Čistenie fotoaparátu	95
Pamäťové karty	96
Batéria	97
Skôr, než sa obrátite na servis	99
Technické údaje fotoaparátu	102
Register	106

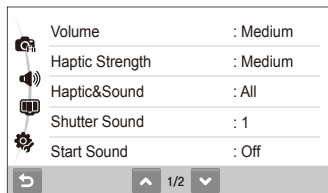
Ponuka nastavení




Tu sa dozviete viac o možnostiach konfigurácie nastavení fotoaparátu.

Otvorenie ponuky nastavení

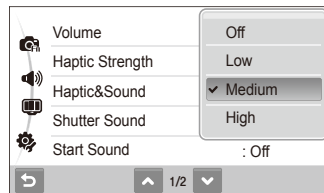
1 V režime snímania alebo prehrávania zvolíte **MENU**.

2 Zvolíte ponuku.



Ikona	Popis
	Sound settings (Nastavenia zvuku): Nastavenie rôznych zvukov fotoaparátu a ich hlasitosti. (str. 90)
	Display settings (Nastavenia displeja): Prispôsobenie nastavení displeja, ako jazyk a jas. (str. 90)
	Camera settings (Nastavenia fotoaparátu): Zmena možností systému fotoaparátu, ako formát pamäte, predvolený názov súboru a režim USB. (str. 91)

3 Zvolíte ponuku a nastavenia uložte.



4 Dotykom  sa vrátite na predchádzajúcu obrazovku.

Nastavenia zvuku

* Predvolené

Položka	Popis
Volume (Hlasitosť)	Nastavenie hlasitosti všetkých zvukov. (Off (Vypnuté), Low (Nízka), Medium (Stredná)*, High (Vysoká))
Haptic Strength (Sila vibrácie)	Výber úrovne vibrácií pri dotyku displeja. (Low (Nízka), Medium (Stredná)*, High (Vysoká))  Pri nízkych teplotách sa úroveň vibrácií môže zdať nižšia než nastavená. Nejde o poruchu.
Haptic&Sound (Vibrácia a zvuk)	Určenie, či má fotoaparát vibrovať a vydávať zvuk pri dotyku na displej. (Off (Vypnuté), Haptic (Vibrácia), Sound (Zvuk), All (Všetko)*)
Shutter Sound (Sila vibrácie)	Výber zvuku pri stlačení spúšte. (Off (Vypnuté), 1* , 2 , 3)
Start Sound (Úvodný zvuk)	Výber zvuku pri zapnutí fotoaparátu. (Off (Vypnuté)*, 1 , 2 , 3)
AF Sound (Zvuk autofokusu)	Nastavenie zvuku pri polovičnom stlačení spúšte. (Off (Vypnuté), On (Zapnuté)*)

Nastavenia displeja

* Predvolené


Položka	Popis
Language (Jazyk)	Voľba jazyka textu displeja.
Function Description (Popis funkcie)	Zobrazí stručný popis voľby alebo ponuky. (Off (Vypnuté), On (Zapnuté)*)
Start Image (Popis funkcie)	Nastavenie úvodného obrázka, ktorý sa objaví pri zapnutí fotoaparátu. <ul style="list-style-type: none"> • Off (Vypnuté)*: Žiadny úvodný obrázok. • Logo: Zobrazí sa predvolená snímka zo zabudovanej pamäte. • User Image (Podľa používateľa): Zobrazí vami určený obrázok. (str. 73)  <ul style="list-style-type: none"> • Do zabudovanej pamäte sa zaznamená iba jeden úvodný obrázok. • Ak vyberiete inú snímku ako úvodný obrázok alebo resetujete fotoaparát, aktuálny úvodný obrázok sa zmaže.
Grid Line (Mriežka)	Zvoľte typ mriežky, podľa ktorej budete komponovať scénu. (2 X 2* , 3 X 3 , + , X)
Display Brightness (Jas displeja)	Nastavenie jasu displeja. (Auto (Automatika)*, Dark (Tmavý), Normal (Normálny), Bright (Jasný))  Normal (Normálny) je pevne nastavené v režime prehrávania aj v prípade, že zvolíte Auto (Automatika).

* Predvolené


Položka	Popis
Quick View (Ukážka)	Nastavenie dĺžky zobrazenia práve vytvorenej snímky či videa pred návratom do režimu snímania. (Off (Vypnuté), 0.5 sec (0,5 s)*, 1 sec (1 s), 3 sec (3 s))
Power Save (Úsporný režim)	Ak nevykonáte žiadnu operáciu do 30 sekúnd, fotoaparát sa automaticky prepne do úsporného režimu (režim zrušíte stlačením ktoréhokoľvek tlačidla). (Off (Vypnuté)*, On (Zapnuté))

Nastavenia fotoaparátu




* Predvolené

Položka	Popis
Format (Formátovanie)	Formátovanie zabudovanej pamäte a pamäťovej karty (všetky súbory vrátane chránených sa vymažú). (No (Nie), Yes (Áno))  Ak používate pamäťové karty rôznych výrobcov alebo ich čítačky, alebo karty formátované v počítači, nemusí ich fotoaparát správne načítať. Pred použitím takú kartu sformátujte.
Reset (Resetovať)	Resetovanie ponúk a možností snímania (dátum a čas, jazyk a nastavenia videovýstupu nebudú resetované). (No (Nie), Yes (Áno))
Date & Time (Dátum a čas)	Nastavenie dátumu a času a určenie formátu dátumu. (Off (Vypnuté)*, yyyy/mm/dd (rok/mesiac/deň), mm/dd/yyyy (mesiac/deň/rok), dd/mm/yyyy (deň/mesiac/rok))

* Predvolené

Položka	Popis
Time Zone (Časové pásmo)	Voľba oblasti a prechodu na letný čas.
File No. (Číslo súboru)	<p>Určenie spôsobu pomenovávania súborov.</p> <ul style="list-style-type: none"> Reset (Resetovať): Nastavenie číslovania súborov tak, aby začínalo od 0001 po vložení novej karty, jej sformátovaní alebo zmazaní všetkých súborov. Series (Série)*: Nastavenie číslovania súborov tak, aby pokračovalo priebežne aj po vložení novej karty, jej sformátovaní alebo zmazaní všetkých súborov. <p> <ul style="list-style-type: none"> Predvolený názov prvého priečinka je 100PHOTO a predvolený názov prvého súboru je SAM_0001. Číslo súborov rastú po jednom od SAM_0001 do SAM_9999. Číslo priečinkov rastú po jednom od 100PHOTO do 999PHOTO. Maximálne číslo súboru v priečinku je 9999. Fotoaparát definuje názvy súborov podľa normy Digital rule for Camera File system (DCF). Ak názvy súborov zmeníte, fotoaparát ich nemôže prehrať. </p>
Auto Rotate (Automatické otočenie)	Nastavenie fotoaparátu tak, aby automaticky otočal snímky vytvorené na výšku pri prezeraní na šírku. (Off (Vypnuté), On (Zapnuté)*)

* Predvolené

Položka	Popis
Imprint (Tlač dátumu)	<p>Nastavenie, či sa bude pri tlači tlačíť aj dátum a čas vytvorenia snímky. (Off (Vypnuté)*, Date (Dátum), Date & Time (Dátum a čas))</p>  <ul style="list-style-type: none"> Dátum a čas sa zobrazia žltou v pravom dolnom rohu snímky. Niektoré tlačiarne neumožňujú tlač dátumu a času. Ak zvolíte  v režime SCENE, dátum a čas sa nezobrazia.
Auto Power Off (Automatické vypnutie)	<p>Určenie, či sa nepoužívaný fotoaparát automaticky vypne. (Off (Vypnuté), 1 min (1 min.), 3 min (3 min.)*, 5 min (5 min.), 10 min (10 min.))</p>  <ul style="list-style-type: none"> Pri výmene batérie sa nastavenia nezmenia. Fotoaparát sa automaticky nevypne v týchto prípadoch: <ul style="list-style-type: none"> pri pripojení k počítaču alebo k tlačiarňami, pri prehrávaní prezentácie alebo videa, pri nahrávaní hlasovej poznámky.
AF Lamp (Kontrolka AF)	<p>Nastavenie pomocného svetla pre ostrenie v tme. (Off (Vypnuté), On (Zapnuté)*)</p>
Anynet+ (HDMI-CEC)	<p>Nastavenie pre ovládanie fotoaparátu z HDTV značky Samsung s podporou Anynet+(CEC) z diaľkového ovládača televízora.</p> <ul style="list-style-type: none"> Off* (Vypnuté): Zobrazenie súborov bez diaľkového ovládača HDTV. On (Zapnuté): Ovládanie fotoaparátu diaľkovým ovládačom HDTV.

* Predvolené

Položka	Popis
HDMI Size (Veľkosť HDMI)	<p>Voľba rozlíšenia snímok pri prehrávaní súborov na HDTV s adaptérom HDMI a káblom. (NTSC: 1080i*, 720p, 480p/PAL: 1080i*, 720p, 576p)</p>  <ul style="list-style-type: none"> Ak HDTV nepodporuje zvolené rozlíšenie, automaticky sa prepne na najbližšie nižšie. Ak zvolíte možnosť 480p alebo 576p, pri pripojení k TV nebudú menu prehrávania a inteligentný album k dispozícii.
Video Out (Videovýstup)	<p>Nastavenie výstupu videosignálu podľa krajiny alebo oblasti, kde ste.</p> <ul style="list-style-type: none"> NTSC*: USA, Kanada, Japonsko, Kórea, Taiwan, Mexiko. PAL (podpora iba BDGHI): Austrália, Rakúsko, Belgicko, Čína, Dánsko, Anglicko, Fínsko, Nemecko, Taliansko, Kuvajť, Malajzia, Holandsko, Nový Zéland, Nórsko, Singapur, Španielsko, Švédsko, Švajčiarsko, Thajsko.

* Predvolené

Položka	Popis
USB	<p>Nastavenie funkcie, ktorá sa používa pri pripojení počítača alebo tlačiarne cez USB.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Auto (Automatika)*: Fotoaparát volí režim USB automaticky. ● Computer (Počítač): Pripojenie fotoaparátu k počítaču a prenášanie súborov. ● Printer (Tlačiareň): Pripojenie fotoaparátu k tlačiarňi a tlač súborov.
PC Software (Softvér pre PC)	<p>Nastavenie, aby sa program Intelli-studio spustil automaticky po pripojení fotoaparátu k počítaču. (Off (Vypnuté), On (Zapnuté)*)</p>

Chybové hlásenia

Ak sa objavia nasledujúce hlásenia, postupujte podľa týchto odporúčaní.

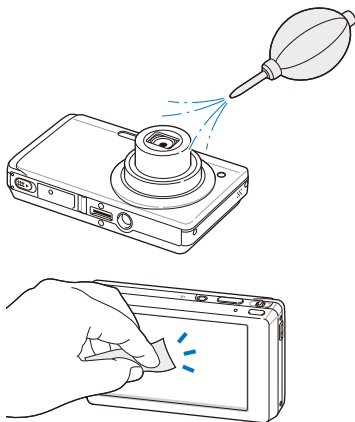
Hlásenie	Navrhnuté riešenia
Card Error (Chyba karty)	<ul style="list-style-type: none">• Vypnite fotoaparát a opäť ho zapnite.• Vyberte pamäťovú kartu a znovu vložte.• Sformátujte pamäťovú kartu. (str. 91)
DCF Full Error (Chyba DCF)	Názvy súborov nezodpovedajú norme DCF. Preneste súbory z pamäťovej karty do počítača a sformátujte kartu. (str. 91)
File Error (Chyba karty)	Zmažte poškodený súbor alebo sa obráťte na servis.
Low Battery (Slabá batéria)	Vložte nabitú batériu alebo ju nabite.
Memory Full (Pamäť plná)	Zmažte nepotrebné súbory alebo vložte novú kartu.
No Image File (Nie je snímka)	Vytvorte snímky alebo vložte kartu so snímkami.

Údržba fotoaparátu

Čistenie fotoaparátu

Objektív a dotykový displej

Prach odstráňte ofúkaním balónikom a jemne utrite objektív mäkkou handričkou. Ak nečistoty priľnú, navlhčite čistiacim roztokom na optiku kúsok čistiaceho papiera a jemne utrite.



Telo fotoaparátu

Jemne utrite mäkkou suchou handričkou.



- Nikdy nepoužívajte benzín, riedidlá ani alkohol na čistenie. Tieto látky môžu poškodiť fotoaparát a spôsobiť jeho nefunkčnosť.
- Netlačte na kryt objektívu a nefúkajte doň.













Pamäťové karty

Použiteľné pamäťové karty

Môžete použiť pamäťové karty microSD™ (Secure Digital).

Kapacita karty

Počet súborov na karte závisí od podmienok a obsahu súborov. Nasledujúce počty platia pre kartu microSD™ s kapacitou 1 GB:

	Veľkosť	Veľmi jemná	Jemná	Normálna	60 FPS	30 FPS	15 FPS
S n í m k y	 128	145	281	399	-	-	-
	 10	166	310	436	-	-	-
	 9	200	363	522	-	-	-
	 8	209	357	531	-	-	-
	 5	339	630	860	-	-	-
	 3	526	885	1 198	-	-	-
	 2	873	1 455	1 909	-	-	-
	 1	1 697	2 037	2 350	-	-	-
* V i d e á	 1280 1920	-	-	-	-	cca 13' 21"	cca 23' 20"
	 1280	-	-	-	-	cca 15' 10"	cca 32' 11"
	 640	-	-	-	-	cca 37' 25"	cca 66' 45"
	 320	-	-	-	cca 78' 20"	cca 136' 47"	cca 235' 02"

* Dĺžka záznamu sa môže líšiť pri použití transfokátora.

Niektoré videá boli nahrané postupne, aby sa zistila celková dĺžka záznamu.


Batéria

Používajte iba príslušenstvo schválené spoločnosťou Samsung. S vaším fotoaparátom sú dostupné batérie SLB-07 a SLB-07A.

SLB-07 Údaje o batérii

Typ	Lítiovo-iónová batéria
Kapacita článkov	760 mAh
Napätie	3,8 V
Dĺžka nabíjania (pri vypnutom fotoaparáte)	cca 180 min.

SLB-07 Výdrž batérie

Dĺžka použitia/ počet snímkov		Podmienky snímania (pri plne nabitých batérii)
Snímky		Meranie prebehlo za týchto podmienok: v režime  , rozlíšenie 12M, kvalita Jemná (Fine), OIS zapnuté.
	cca 100 min./ cca 200 snímkov	<ol style="list-style-type: none"> 1. Blesk nastavený na Fill in (Vyrovnávací), vytvorenie jednej snímky, transfokátor vpred a späť. 2. Blesk nastavený na Off (Vypnuté), vytvorenie jednej snímky, transfokátor vpred a späť. 3. Vykonanie krokov 1 a 2 počas 30 sekúnd a opakovanie počas 5 minút. Potom vypnutie fotoaparátu na 1 minútu. 4. Opakovanie krokov 1 až 3.
Videa	cca 70 min.	Záznam videa v rozlíšení 1280 × 720 HQ a frekvencii 30 fps.

- Uvedené údaje boli namerané spoločnosťou Samsung a môžu sa líšiť podľa podmienok.
- Niektoré videá boli nahrané postupne, aby sa zistila celková dĺžka záznamu.

Poznámky ohľadom nabíjania batérie

- Ak kontrolka nesvieti, uistite sa, že bola batéria správne vložená.
- Vypnite fotoaparát pri nabíjaní.
- Po nabití zapnite fotoaparát na najmenej 10 minút.
- Použitie blesku a záznam videa vybijajú batériu rýchlejšie. Batériu nabíjajte, pokým nesvieti kontrolka zeleno.
- Ak kontrolka bliká oranžovo alebo nesvieti, odpojte a znovu zapojte kábel alebo vyberte a znovu vložte batériu.
- Ak nabíjate batériu a kábel je prehriaty alebo okolitá teplota príliš vysoká, kontrolka môže svietiť oranžovo.
Nabíjanie začne po vychladnutí batérie.



Poznámky k nabíjaniu z pripojeného počítača

- Používajte iba priložený kábel USB.
- Batéria sa nemusí nabíjať, ak:
 - používate rozbočovač USB,
 - sú iné zariadenia USB pripojené k počítaču,
 - pripojíte kábel do zásuvky na prednej stene počítača,
 - port USB počítača nepodporuje štandard výstupného napájania (5 V, 500 mA).

Skôr, než sa obrátite na servis

Ak máte s fotoaparátom ťažkosti, skúste ich odstrániť sami s použitím týchto tipov skôr, než sa obrátite na servis. Ak ste sa pokúsili ťažkosti vyriešiť a stále trvajú, obráťte sa na svojho predajcu alebo na servisné stredisko.

Situácia	Navrhnuté riešenia
Nie je možné zapnúť fotoaparát.	<ul style="list-style-type: none"> • Uistite sa, že je vložená batéria. • Uistite sa, že je vložená batéria správne. • Nabite batériu.
Napájanie sa náhle vyplo.	<ul style="list-style-type: none"> • Nabite batériu. • Fotoaparát môže byť v úspornom režime. (str. 91) • Fotoaparát sa vypol po páde, aby zabránil poškodeniu pamäťovej karty. Zapnite znovu fotoaparát.
Batéria sa rýchlo vybíja	<ul style="list-style-type: none"> • Batéria sa vybíja rýchlejšie pri nízkych teplotách (pod 0° C). Udržujte batériu v teple, napr. vo vrecku. • Použitie blesku a záznam videa vybíjajú batériu rýchlejšie. Nabite batériu. • Batéria je spotrebný diel, ktorý je nutné po určitom čase vymeniť. Ak sa vybíja veľmi rýchlo, použite novú batériu.

Situácia	Navrhnuté riešenia
Nie je možné vytvárať snímky	<ul style="list-style-type: none"> • Na karte nie je voľné miesto. Zmažte nepotrebné súbory alebo vložte novú kartu. • Sformátujte pamäťovú kartu. (str. 91) • Karta je chybná. Vložte inú kartu. • Uistite sa, že je fotoaparát zapnutý. • Nabite batériu. • Uistite sa, že je vložená batéria správne.
Fotoaparát sa zasekáva	Vyberte batériu a znovu vložte.
Blesk nepracuje	<ul style="list-style-type: none"> • Blesk je nastavený na Off (Vypnuté). (str. 44) • Nemôžete používať blesk v režimoch   alebo niektorom z režimov SCENE.
Blesk sa spúšťa samovoľne	Blesk môže samovoľne blesknúť v dôsledku statickej elektriny. Nejde o poruchu fotoaparátu.
Nie je správny dátum a čas	Nastavte dátum a čas v ponuke nastavení displeja.
Dotykový displej alebo tlačidlá nefungujú	Vyberte batériu a znovu vložte.

Situácia	Navrhnuté riešenia
Displej fotoaparátu nepracuje správne	Pri použití fotoaparátu pri veľmi nízkych teplotách môže dôjsť k nesprávnej funkcii displeja a strate farieb. Funkciu displeja zlepšíte ohriatím fotoaparátu a jeho používaním v teplejšom prostredí.
Karta je chybná.	Karta nebola resetovaná. Sformátujte pamäťovú kartu. (str. 91)
Nie je možné prehrávať súbory	Ak zmeníte názov súboru na karte, fotoaparát ho nemôže prehrať (názvy súborov musia zodpovedať norme DCF). Ak sa to stane, prehrávajte súbory v počítači.
Snímka je neostrá.	<ul style="list-style-type: none"> Uistite sa, či je zvolený typ ostrenia vhodný pre vaše zábery. (str. 46) Uistite sa, že je objekt v dosahu blesku. (str. 102) Uistite sa, že je objektív čistý. Ak nie, očistite ho. (str. 95)
Farby snímky nezodpovedajú skutočnej scéne	Nesprávne vyváženie bielej vedie k nerealistickým fotografiám. Zvoľte správne vyváženie bielej podľa podmienok a osvetlenia. (str. 56)

Situácia	Navrhnuté riešenia
Snímka je príliš svetlá	<ul style="list-style-type: none"> Snímka je preexponovaná. Nastavte expozíciu. (str. 53) Vypnite blesk. (str. 44)
Snímka je príliš tmavá	<p>Snímka je podexponovaná.</p> <ul style="list-style-type: none"> Nastavte expozíciu. (str. 53) Zapnite blesk. (str. 44) Nastavte citlivosť ISO. (str. 45)
Snímky sa nezobrazujú na TV	<ul style="list-style-type: none"> Uistite sa, že je fotoaparát správne pripojený k TV priloženým káblom A/V. Uistite sa, že karta obsahuje snímky.
Počítač nerozpoznal fotoaparát	<ul style="list-style-type: none"> Uistite sa, že je kábel USB pripojený správne. Uistite sa, že je fotoaparát zapnutý. Uistite sa, že používate podporovaný operačný systém.
Počítač odpojil fotoaparát pri prenose súborov	Prenos bol prerušený statickou elektrinou. Odpojte kábel USB a znovu ho pripojte.

Situácia	Navrhnuté riešenia
Fotoaparát neprehráva videá	<ul style="list-style-type: none"> • Videozáznamy je možné prehrávať iba pomocou aplikácie Intelli-studio. Nainštalujte program do počítača. (str. 82) • Uistite sa, že je kábel USB pripojený správne.
Aplikácia Intelli-studio nefunguje správne	<ul style="list-style-type: none"> • Ukončíte a reštartujete program Intelli-studio. • Program Intelli-studio nebeží na počítačoch Macintosh. • Uistite sa, že položka PC Software (Softvér pre PC) v ponuke nastavení je nastavená na On (Zapnuté). (str. 93) • V závislosti od špecifikácie počítača a prostredia sa nemusí program spustiť automaticky. V tom prípade kliknite v počítači na ponuku Start → Tento počítač → Intelli-studio → iStudio.exe.

Technické údaje fotoaparátu

Snímač obrazu	
Typ	1/2,33" (cca 7,79 mm) CCD
Efektívny počet bodov	cca 12,2 megapixelov
Celkový počet bodov	cca 12,4 megapixelov
Objektív	
Ohnisková vzdialenosť	Objektív Schneider-KREUZNACH f = 4,9 – 22,5 mm (kinofilm. prístroj: 27 – 124,2 mm)
Svetelnosť F	F3.5 (W) – F5.9 (T)
Digitálny transfokátor	<ul style="list-style-type: none"> Režim statických snímok: 1,0× - 5,0× Režim prehrávania: 1,0× - 12,5× (závisí od veľkosti snímky)
Displej	
Typ	TFT LCD
Vlastnosti	<ul style="list-style-type: none"> Hlavný displej: 3,5" (8,9 cm), Wide 1 152 K Full Touch LCD Predný displej: 1,5" (3,8 cm) 61 K TFT LCD
Ostreňie	
Typ	Automatické ostreňie TTL (Multi AF (Viacbodové ostreňie), Center AF (Ostreňie na stred), AF s rozpoznávaním tváre, AF s detekciou tváre, Smart Touch AF (Inteligentný dotykový AF), One Touch Shooting (Snímanie jedným dotykom))

Dosah		Širokokuhlý (W)	Tele (T)
	Normálne	80 cm – nekonečno	
	Makro	5 cm – 80 cm	50 cm – 80 cm
	Autom. makro	5 cm – nekonečno	50 cm – nekonečno
	Super makro	3 cm – 8 cm	-

Expozičný čas

- Auto (Automatický): 1/8 – 1/2 000 s
- Program: 1 – 1/2 000 s
- Night (Noc): 8 – 1/2 000 s
- Fireworks (Ohňostroji): 2 s

Expozícia

Riadenie	Program AE
Meranie	Multi (Multi), Spot (Bodové), Center-weighted (Na stred)
Kompenzácia	±2EV (krok 1/3EV)
ISO ekvivalent	Auto, 80, 100, 200, 400, 800, 1600, 3200

Blesk

Režim	Off (Vypnutý), Auto, Red-eye (Červ. oči), Fill in (Vyrovnávací), Slow Sync (Pomalá synchronizácia), Red-eye Fix (Redukcia červ. očí)
Dosah	<ul style="list-style-type: none"> • Široký (W): 0,2 m – 3,4 m (ISO Auto) • Tele (T): 0,5 m – 2,0 m (ISO Auto)
Trvanie nabíjania	cca 4 s

Obmedzenie otrasov

Dual IS [Optická stabilizácia obrazu (OIS) + Digitálna stabilizácia obrazu (DIS)]

Efekty	
Režim snímania	<ul style="list-style-type: none"> Photo Style Selector (Voľba fotogr. štýlu): Normal (Normálny), Soft (Mäkký), Vivid (Výrazný), Forest (Prales), Retro, Cool, Calm (Pokojný), Classic (Klasický), Negative (Negatív), Custom RGB (Vlastné farby) Image Adjust (Úpravy obrazu): Sharpness (Ostroť), Contrast (Kontrast), Saturation (Sýtosť)
Vyvázenie bielej	
Auto WB (Autom. vyváž. bielej), Daylight (Denné svetlo), Cloudy (Zamračené), Fluorescent_H (Žiarivka typu H), Fluorescent_L (Žiarivka typu L), Tungsten (Žiarovka), Custom Set (Vlastné nastavenie)	
Tlač dátumu	
Date & Time (Dátum a čas), Date (Dátum), Off (Vypnuté)	
Snímanie	
Snímky	<ul style="list-style-type: none"> Režimy: Smart Auto (Portrét, Nočný portrét, Portrét v protisvetle, Protisvetlo, Krajina, Biela, Pohyb, Statív, Noc, Makro, Makro text, Modrá obloha, Západ slnka, Prírodná zelená, Portrét v prírode, Makro s farbami), Auto (Automatický), Program, DUAL IS, Movie (Video), Scene (Night (Noc), Portrait (Portrét), Children (Deti), Landscape (Krajinka), Text, Close Up (Detail), Sunset (Západ slnka), Dawn (Svitanie), Backlight (Protisvetlo), Fireworks (Ohňostroji), Beach & Snow (Pláž a sneh), Frame Guide (Snímka podľa vzoru), Beauty Shot (Snímka s retušou)) Drive (Režim snímania): Single (Jednorázovo), Continuous (Sekvenčné), Motion Capture (Veľmi vysoká rýchlosť), AEB Timer (Samospúšť): 10 Sec (10 s), 2 Sec (2 s), Double (Dvojité), Motion Timer (Detekcia pohybu)

Videa	<ul style="list-style-type: none"> Formát: H.264 (max. záznamový čas: 20 min.) Veľkosť: 1280 X 720 HQ (30 FPS, 15 FPS), 1280 X 720 (30 FPS, 15 FPS), 640 X 480 (30 FPS, 15 FPS), 320 X 240 (60 FPS, 30 FPS, 15 FPS) Frame Rate (Rýchlosť záznamu): 60 FPS, 30 FPS, 15 FPS Efekty: Photo Style Selector (Voľba fotogr. štýlu), White Balance (Výváž. bielej) Voice (Zvuk): Off (Vypnuté), On (Zapnuté) (zvuk je stlmený pri použití transfokátora) Úprava videa (zabudovaná): prerušenie záznamu, zachytenie snímky, orezanie podľa času
Prehrávanie	
Typ	<p>Jedna snímka, Miniatury, Multiprezentácia s hudbou a efektmi, Videoklip, Smart album*</p> <p>* Kategórie Smart Album: Type (Typ), Date (Dátum), Color (Farba), Week (Týždeň), Face (Tvár), Favorite (Oblúbené)</p>
Úpravy	<p>Resize (Zmeniť veľkosť), Rotate (Otočiť), Photo Style Selector (Voľba fotogr. štýlu), Image Adjust (Nast. obrazu), Special Effect (Zvláštne efekty), Face Effect (Efekt tváre)</p>
Efekty	<ul style="list-style-type: none"> Photo Style Selector (Voľba fotogr. štýlu): Normal (Normálny), Soft (Mäkký), Vivid (Výrazný), Forest (Prales), Retro, Cool, Calm (Pokojný), Classic (Klasický), Negative (Negatív), Custom RGB (Vlastné farby) Image Adjust (Úpravy obrazu): ACB, Brightness (Jas), Contrast (Kontrast), Saturation (Sýtosť) Special Effect (Zvláštny efekt): Colour Filter (Farebný filter), Elegant (Elegantný), Add Noise (Pridať šum) Face Effect (Efekt tváre): Face Retouch (Retuš tváre), Red-eye Fix (Redukcia červ. očí), Snow (Sneh), Mosaic (Mozaika), Highlight (Zvýraznenie)

Záznam zvuku				
<ul style="list-style-type: none"> • Zvukové poznámky (max. 10 hodín) • Zvuková poznámka pri snímke (max. 10 s) 				
Ukladanie				
Médiá	<ul style="list-style-type: none"> • Vnútoraná pamäť: cca 55 MB • Vonkajšia pamäť (voliteľná): karta microSD (do 4 GB zaručené) <p>Kapacita vnútornej pamäte sa nezapočítava do týchto údajov.</p>			
Formát súboru	<ul style="list-style-type: none"> • Snímky: JPEG (DCF), EXIF 2.21, DPOF 1.1, PictBridge 1.0 • Video: H.264 (MPEG-4.AVC) • Zvuk: AAC 			
Veľkosť snímky	Pre kartu microSD™ s veľkosťou 1 GB			
		Super Fine (Veľmi jemná)	Fine (Jemná)	Normal (Normálna)
	12m	4000 X 3000	145	281
	11m	3984 X 2656	166	310
	9m	3840 X 2160	200	363
	8m	3264 X 2448	209	357
	5m	2560 X 1920	339	630
	3m	2048 X 1536	526	885
	2m	1920 X 1080	873	1 455
	1m	1024 X 768	1 697	2 037
Tieto hodnoty boli namerané za štandardných podmienok Samsung a môžu sa líšiť podľa podmienok použitia a nastavení fotoaparátu.				

Rozhranie	
Digitálny výstup	USB 2.0
Výstup zvuku	Mono (vnútorný reproduktor), Mono (mikrofón)
Výstup obrazu	<ul style="list-style-type: none"> • AV: NTSC, PAL (voliteľné) • HDMI 1.2: NTSC, PAL (voliteľné)
Napájacia zásuvka DC	34 pólov, 4,2 V
Napájací zdroj	
Akumulátorová batéria	Lítiovo-iónová batéria (SLB-07/SLB-07A)
Vyhotovenie zdroja sa môže líšiť podľa oblasti zakúpenia.	
Rozmery (š × v × h)	
99,8 x 59,8 x 18,6 mm	
Hmotnosť	
165,7 g (bez batérie a pamäťovej karty)	
Prevádzková teplota	
0 – 40 °C	
Prevádzková vlhkosť	
5 – 85 %	
Softvér	
Intelli-studio	
Údaje sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.	



Správna likvidácia tohoto výrobku (Elektrotechnický a elektronický odpad)

(Platné pre Európsku úniu a ostatné európske krajiny so systémom triedeného odpadu)

Toto označenie na výrobku, príslušenstve alebo v sprievodnej brožúre hovorí, že po skončení životnosti by produkt ani jeho elektronické príslušenstvo (napr. nabíjačka, náhlavná súprava, USB kábel) nemali byť likvidované s ostatným domovým odpadom. Prípadnému poškodeniu životného prostredia alebo ľudského zdravia môžete predísť tým, že budete tieto výrobky oddeľovať od ostatného odpadu a vrátiť ich na recykláciu. Používatelia v domácnostiach by pre podrobné informácie, ako ekologicky bezpečne naložiť s týmito výrobkami, mali kontaktovať buď predajcu, ktorý im ich predal, alebo príslušný úrad v mieste ich bydliska. Priemyselní používatelia by mali kontaktovať svojho dodávateľa a overiť si podmienky kúpnej zmluvy. Tento výrobok a ani jeho elektronické príslušenstvo by nemali byť likvidované spolu s ostatným priemyselným odpadom.



Ekologická značka Samsung

Ide o vlastný symbol spoločnosti Samsung, ktorý slúži na účinnú komunikáciu aktivít spoločnosti Samsung pri výrobe produktov priateľských k životnému prostrediu. Značka vyjadruje trvalú snahu spoločnosti Samsung o vývoj výrobkov, ktoré nepoškodzujú životné prostredie.



Správna likvidácia batérií v tomto výrobku

(Aplikovateľné v krajinách Európskej únie a v ostatných európskych krajinách, v ktorých existujú systémy separovaného zberu batérií)

Toto označenie na batérii, príručke alebo balení hovorí, že batérie v tomto výrobku by sa po skončení ich životnosti nemali likvidovať spolu s ostatným domovým odpadom. V prípade takéhoto označenia chemické symboly Hg, Cd alebo Pb znamenajú, že batéria obsahuje ortuť, kadmium alebo olovo v množstve presahujúcom referenčné hodnoty smernice 2006/66/ES. Pri nevhodnej likvidácii batérií môžu tieto látky poškodiť zdravie alebo životné prostredie.

Za účelom ochrany prírodných zdrojov a podpory opätovného použitia materiálu batérie likvidujte oddelene od iných typov odpadov a recyklujte ich prostredníctvom miestneho systému bezplatného zberu batérií.

Nabíjateľnú batériu v tomto výrobku nie je možné vymeniť užívateľom. Ohľadom informácií týkajúcich sa výmeny batérie, prosím, kontaktujte poskytovateľa služby.

A

ACB

- v režime prehrávania 75
- v režime snímania 54

Anynet+ 92

Automatické vyváženie kontrastu (ACB) 54

Autoportrét 36

B

Batéria

- Nabíjanie 98
- Technické údaje 97
- Životnosť 97

Blesk

- Automatika 44
- Červené oči 45
- Pomalá synchronizácia 45
- Redukcia červ. očí 45
- Vypnuté 44

C

Citlivosť ISO 45

Clona 34

Č

Červené oči

- v režime prehrávania 76
- v režime snímania 44

Čistenie

- Displej 95
- Objektív 95
- Telo fotoaparátu 95

D

Dátum a čas 91

Detekcia žmurknutia 50

Digitálna stabilizácia obrazu 35

Digitálny transfokátor 25

Dlhá uzávierka 34

Dotknutie 19

DPOF 77

E

Expozícia 53

Expozičný čas 34

F

Formátovanie 91

Fotografické štýly

- v režime prehrávania 74
- v režime snímania 59

G

Gestá 19

H

HDTV 79

Hlasitosť 90

Hlasová poznámka

- Prehrávanie 71
- Záznam 38

Ch

Chybové hlásenia 94

I

Ikony 15

Inteligentné rozpoznanie tváre 51

Inteligentný album 65

Inteligentný dotykový AF 47

Intelli-studio 82

J

Jas displeja 90

Jas tváre 32

K

Kontrolka AF 92

Kôš 68

Kvalita fotografií 41

M

Makro 46

Mazanie súborov 67

Meranie

Bodové 55

Stredovo vyvážené 55

Viacbodové 55

Mriežka 23, 90

N

Nastavenia

Displej 90

Fotoaparát 91

Prístup 89

Zvuk 90

Nastavenie

Jas 75

Kontrast

v režime prehrávania 75

v režime snímania 60

Ostroť 60

Sýtosť

v režime prehrávania 75

v režime snímania 60

Nedokonalosti tváre 32

O

Oblasť ostrenia

Inteligentný dotykový AF 48

Ostrenie na stred 48

Snímanie jedným dotykem 48

Viacbodové ostrenie 48

Odpojenie zariadenia 84

Ochrana súborov 66

Optická stabilizácia obrazu (OIS) 26

Otočenie 68, 73

Otrasy fotoaparátu 27

P

Pamäťová karta

Kapacita 96

microSD 96

Polovičné stlačenie 6

Popis funkcie 90

Predný displej 13, 22

Prenos súborov

pre počítače Mac 85

pre Windows 80

Prezentácia 69

R

Resetovať 91

Režim Automatika 24

Režim Deti 33

Režim DUAL IS 35

Režim Inteligentná automatika 30

Režim prehrávania 62

Režim Program 35

Režim Scéna 31

Režim snímania

Automatika 24

DUAL IS 35

Inteligentná automatika 30

Program 35

Scéna 31

Video 36

Režim Snímka s retušou 32

Režim Video 36

RGB tón

v režime prehrávania 74

v režime snímania 59

Rozlíšenie

Snímka 40

Video 41

Rozpoznanie pohybu

v režime prehrávania 63

v režime snímania 21

Rozpoznanie tváre

- Detekcia žmurknutia 50
- Inteligentné rozpoznanie tváre 51
- Rozpoznanie tváre 49
- Úsmev 50

Rýchlosť záznamu 37

S

Samospúšť 42

Samospúšť s detekciou pohybu 43

Séria

- Automatická séria so zmenou expozície (AEB) 58
- Sekvenčné 58
- Veľmi vysoká rýchlosť 58

Servisné stredisko 99

Snímanie jedným dotykcom 48

Snímka podľa vzoru 33

Stlmenie

- Fotoaparát 17
- Video 37

T

Ťahanie 19

Tlačidlo prehrávania 17

Tlačová objednávka 77

Tlač snímok 86

Transfokácia 25

Typ displeja 23

U

Údržba 95

Ukážka 91

Úpravy 73

Úsmev 50

Úvodný obrázok 90

V

Veľkosť HDMI 92

Vibrácia po dotyku 23

Video

- Prehrávanie 70
- Záznam 36

Vyváženie bielej 56

Vzdialenosť ostrenia

- Automatické 46
- Autom. makro 46
- Makro 46
- Super makro 46

Z

Zachytenie snímky 71

Záznam

- Hlasová poznámka 38
- Video 36

Zdroj svetla (vyváženie bielej) 56

Zmena rozlíšenia 73

Zobrazenie súborov

- ako miniatúry 66
- Inteligentný album 65
- na TV 78
- Prezentácia 69

Zväčšenie 69

Zvláštne efekty

- Elegantná 75
- Farebný filter 75
- Pridať šum 75

Zvuk autofokusu 90



Informácie ohľadom podpory výrobku a možnosti vznesenia ďalších otázok nájdete v záručnom liste, ktorý ste dostali pri kúpe, alebo na stránkach <http://www.samsungcamera.com/>.

